Conto corrente con la posta



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI CRAZIA E CIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LECCI - TELEF. 50-139 51-236 51-554 AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA CIUSEPPE VERDI 10, ROMA - TELEF, 80-033 841-737 850-144

Anno 22 - N. 2

FEBBRAIO 1949

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DI STATISTICA AGRARIA E FORESTALE

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Anno L. 3.010 — Semestre L. 1.812 — Estero il doppio Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestalo all'Istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendija presso le sue Agenzie di: ROMA, Via del Corso, 234 - Via XX Settembre (Palazzo Ministero delle Finanze) e Via Firenze, 37 MILANO, Gallería Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, Via Chiaia, 5

le richieste per corrispondenza devono essera inviate alla LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versando l'importo sul c/c postala 1/2640 (Aggiungere el prezzo il 2 % per imposta sull'entrata, oltre le spese di spedizione)

INDICE

PARTE PRIMA

NOTIZIE SULL'ANDAMENTO DELL'AGRICOLTURA E DATI METEOROLOGICI

Andamer	ato (dell'agricoltı	nu n	el I	aeso	e d	i g	zen	nal	0 1	949	٠.	٠	•		٠	٠.	٠			٠	٠.			 ٠		٠.	٠			•		 ٠		٠.	Pag.	3	١
TAVOLA	1	 Temperati 	ire .				٠.								٠.										 	٠.						 						,
TAVOLA	2	 Precipitaz 	ioni	٠.					٠.															-			 									•	•	j
																											-											
															P.	ΑI	ЗΤ	Е	S	E	CO	NI	DΔ															

PRODUZIONI AGRICOLE E FORESTALI - ZOOTECNIA E PESCA

Superfici a produzioni agricola

	1. — Superner e produzioni agricore	
TAVOLA	3 Produzione delle principali coltivazioni agricole:	
	A) Coltivazioni erbacec	Pag.
	B) Coltivazioni legnose a frutto annuo	• 1
TAVOLA	4. — Cipolla e aglio - Produzione negli anni 1947 e 1948	» 8
TAVOLA	5. — Popone e cocomero - Produzione negli anni 1947 e 1948	• 8
TAVOLA	6. — Frumento autunnale - Superfiole seminata negli anni 1948 e 1949	» 10
	 Superfici e produzioni forestali 	
TAVOLA	7. — Prodotti legnosi e non legnosi	Pag. 1
TAVOLA	8. — Superficie dei boschi al 30 giugno 1947, per tipi di bosco	» 1
TAVOLA	9. — Superficie del boschi al 30 giugno 1947, per forme di governo	• I:
TAVOLA	10. — Superficie dei boschi al 30 giugno 1947, per forme di governo e specie legnose	· 1
TAVOLA	11. — Legname da lavoro proveniente dai boschi nell'anno 1947-48	· 1
	12 Prodotti forestali non legnosi provenienti dai boschi e dalle altre qualità di coltura negli anni 1946-47 e 1947-48 - Ghiande	» 3
TAVOLA	13 Lavorl di sistemazione idraulico-forestale dei bacini montani e di rimboschimento eseguiti per conto dello Stato -	9

III. — Zcotecnia e pesca		
TAVOLA 14. — Bestiame macellato . TAVOLA 15. — Bestiame macellato nel Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti. TAVOLA 16. — Bestiame macellato nel Comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti nel mese di gennalo 1048 e 1040 . TAVOLA 17. — Pesca - Produzione sbarcata negli anni 1047 e 1048 - Per litorale e per mesi . TAVOLA 18. — Pesca - Produzione sbarcata negli anni 1047 o 1048 - Per Provincia . TAVOLA 19. — Pesca - Produzione sbarcata negli anni 1047 e 1048 - Per compartimento marittimo e litorale . TAVOLA 20. — Tonni pescati uelle tonnare negli anni 1047 o 1048	Pag.	36 37 40 42 43 44 44
PARTE TERZA		
APPROVVIGIONAMENTI E DISTRIBUZIONI		
I. — Mezzi di produzione		
TAVOLA 21. — Antiparassitari per uso agricolo a base di diclorodifeniltricloroctano e di esaclorocicloesano - Campagna 1947-48	Pag.	45 49 49
II. — Ammassi		
TAVOLA 24. — Granal del popolo - Campagna 1948-49: Situazione a fine gennalo:		
Frumento Orso Segale Granoturso	Pag.	50 50 50 50
III. — Commercio con l'estero dei principali prodotti interessanti l'agricoltura		
TAVOLA 25. — Prodotti importati ed esportati dal 1º al 31 gennaio 1948 e 1949	Pag.	51 58 54
IV. — Razionamenti e consumi		
TAVOLA 23. — Appartenenti a categorie e convivenzo ammessi a trattamenti alimentari assistenziali, a razioni preferenziali ed a razioni supplementari al 1º dicembre 1948	Pag.	55
PARTE QUARTA PREZZI DEI PRINCIPALI PRODOTTI AGRICOLI E DEI MEZZI DI PRODUZIONE		
I. — Prezzi dei prodotti agricoli, zootecnici e forestali		
TAVOLA 29. — Prezzi effettivi alla produzione di sicuni principali prodotti agricoli e zootecnici	Pag,	56
II. — Prezzi dei mezzi di produzione		
TAVOLA 30. — Prezzi all' ingrosso effettivi dei principali mezzi di produzione implegati nell'agricoltura	Pug.	59
III. — Salari		
TAVOLA 31. — Numeri indici dei salari contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura	Pag.	62 62
PARTE QUINTA		
DATI STATISTICI INTERNAZIONALI		
TAVOLA 33. — Prezzi all'Ingresso di alcuni prodotti agricoli, zootecnici e forestali negli Stati Uniti d'America	Pag.	63
APPENDICE		
L' implego per uso agricolo degli antiparassitari a base di diclorodifeniltricloroetano e di esaclorocicloesano	Dog	45
- improgo por ano agricoro cogri onorparamenta a naso di dicivitationi interiori occasio e di ocacioi dell'interagio	ray.	
AVVERTENZE		
I Segul convenzionali. — Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segui convenzionali :		
Linea (—): a) quando il fenomeno non esiste; b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati. Punto interrogativo (1): a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato:		
Punto interrogativo (1): a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato; b) quando i dati non si conoscono, perchè gli Organi rilevatori non il hanno comunicati. Due puntint (): per i numeri assoluti (ridotti a centinale, migliale, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungan significativa dell'ordine minimo considerato.) la c	lfre
 Clire rettificate. — Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nei Bollettini precedenti s' intendono rettificate. I dati contenuti in tavole non accompagnate dall' indicazione della fonte risultano da rilevazioni eseguite direttamente da Centrale di Statistica. 		

PARTE PRIMA

NOTIZIE SULL'ANDAMENTO DELL'AGRICOLTURA E DATI METEOROLOGICI

Andamento dell'agricoltura nel mese di gennaio 1949

1. VICENDE CLIMATICHE. — Nell'Italia settentrionale, la prima decade del mese in esame è stata caratterizzata da cielo in prevalenza coperto con precipitazioni abbondanti e frequenti; in seguito il tempo è stato costantemente sereno ed asciutto. Nubifragi di particolare violenza hanno imperversato sulla costa ligure e sull'Emilia producendo danni alquanto sensibili. La temperatura, che era stata particolarmente rigida negli ultimi giorni del decorso mese, si è andata mitigando pur mantenendo caratteri di variabilità con sensibili escursioni termiche. Nevicate diffuse si sono avute nei primi giorni del mese in molte zone pianeggianti e collinari del Piemonte, Lombardia ed Emilia. Sono state segnalate brinate e gelate sporadiche. Hanno spirato venti dei vari quadranti; con violenza quelli del primo.

Nelle regioni centrali si è avuto un andamento analogo, ma con piogge meno abbondanti e nubifragi di limitata entità (Toscana). Nevicate abbondanti sono cadute sull'Appennino tosco-emiliano. Brine e geli si sono manifestati con maggiore intensità nell'ultima quindicina del mese.

Nell'Italia meridionale, le precipitazioni sono state particolarmente abbondanti durante la prima decade. Violenti nubifragi si sono verificati nella provincia di

Reggio Calabria ove i danni subiti sono stati notevoli. La temperatura si è mantenuta bassa durante gli ultimi giorni del mese. Le brinate e le gelate sono state particolarmente intense e diffuse. Hanno spirato principalmente venti di N, N-E e N-W talvolta molto impetuosi

Nelle regioni insulari, le piogge hanno assunto carattere di particolare violenza durante la prima decade, tanto da provocare nubifragi nel versante orientale della Sicilia e nella parte centrale della Sardegna; i danni cagionati sono stati particolarmente sensibili. La temperatura è stata prevalentemente normale. Le brine ed i geli si sono manifestati con intensità e diffusione durante l'ultima quindicina. Venti in prevalenza dei vari quadranti e forti di N, N-E e N-W soltanto per alcuni giorni nel mese.

2. Andamento delle coltivazioni. — I cereali autunno vernini hanno beneficiato dalle piogge, dalle nevi in scioglimento e dalla temperatura mitigata.

Lo stato di vegetazione del frumento autunnale risulta buono in 84 province rappresentanti il 90 % circa della superficie seminata.

Nelle province dell'Italia settentrionale i seminati rimasti scoperti dalla coltre protettiva della neve, presentano un bel pigmento verde, che fa prevedere, senon sopravvengono condizioni meteorologiche avverse e, soprattutto, carenza di precipitazioni, una huona vegetazione. Viene notato, in qualche zona, eccessiva fittezza congiunta ad un rigoglioso sviluppo e ciò è motivo di qualche precoccupazione. La moria di piantine, per gli sporadici attacchi di « elateridi », « grillotalpa », « tipula oleracea » e « arvicole », è di scarsa

entità e contenuta per i mezzi di lotta impiegati dagli agricoltori secondo le norme impartite dagli Ispettorati agrari.

Nell'Italia centrale, pur essendo in generale buone le condizioni vegetative,si hanno preoccupazioni per la scarsità di precipitazioni.

Nell'Italia meridionale, specialmente in alcune zone della Calabria, i seminati hanno sensibilmente ripreso, nonostante le piogge eccessive, il vento e la grandine.

In alcune zone della parte nord e sud orientale della Sicilia, a seguito dei ristagni d'acqua, occorrera procedere a risemina ed eventualmente al cambio di coltura. Dalla provincia di Siracusa viene segnalato che circa ha 1.200 di superficie seminata sono andati distrutti per « marcescenza ». La scarsità di precipitazioni è maggiormente risentita dalle province di Cagliari e Sassari.

Le concimazioni azotate in copertura si sono estese anche a zone dell'Italia centrale.

La semina del frumento marzuolo è iniziata nelle province di Genova, Brescia, Massa e Carrara, Campobasso, Brindisi, Taranto, Potenza, Cosenza, Catania, Ragusa e Siracusa.

E' in pieno sviluppo la raccolta degli ortaggi di stagione. Nelle province di Napoli, Bari e Trapani ha avuto inizio quella delle patate bisestiti; il raccolto dei cavolifori ed altri cavoli è quasi ultimato nelle province di Arezzo, Lucca, Frosinone, Latina, Chieti e Sassari.

Si sono iniziati i lavori di preparazione del terreno per le semine del granoturco, della barbatietola da zucchero, del tabacco, del pomodoro, della canapa e del cotone.

Il tempo umido e la temperatura mitigata hanno anche provocato la ripresa vegetativa dei prati, lievemente arrestata in precedenza dal freddo.

Lo stato regetativo dei prati avvicendati, erbai annuali, erbai intercalari, prati e prati-pascoli permanenti è, in generale, buono, tranne in alcune province del Lazio, della Campania, delle Puglie e della Sardegna ove risulta discreto. Le avversità meteoriche, che più hanno influito in queste ultime zone, sono state la scarsità di precipitazione ed i geli, particolarmente intensi nella parte orientale della Sicilia. Nelle Puglie, invece, le condizioni vegetative non troppo favorevoli, sono da attribuirsi, oltre alle avversità sopra menzionate, anche all'azione distruttrice delle « arwicole ».

La raccolta delle olive si continua soltanto nelle province di Imperia e Reggio Calabria ove prevalgono le varietà a maturazione tardiva.

Prosegue la raccolta degli agrumi con buoni risultati; è quasi ultimata quella dei mandarini nelle province di Frosinone. Taranto, Catanzaro, Catania e Ragusa.

Nella provincia di Siracusa, la superficie danneggiata a seguito delle alluvioni è risultata di circa 6000 ettari.

Iniziato il risveglio vegetativo nei fruttiferi; in alcune province della Campania, Calabria, Sicilia e Sardegna si è già verificata la fioritura del mandorlo. 3. Andamento dei lavori - Disponibilità di mezzi di lavorazione e di mano d'opera. — Continuano i lavori stagionali di aratura, spurgo dei fossi e impianti di coltivazioni legnose a frutto annuo.

La disponibilità dei mezzi di lavorazione è risultata nel complesso della superficie a seminativo leggermente diminuita per gli animali (80 % in confronto all'83 % del mese precedente); un aumento è stato invece registrato nell'impiego dei mezzi meccanici e dei combustibili (rispettivamente il 74 % e il 90 % contro il 73 % e l'87 % del mese precedente).

La mano d'opera è stata assorbita dai lavori di stagione e dalle opere di miglioramento per gli impianti

di vigneti e frutteti.

Su 91 province la disponibilità di braccianti agricoli è normale in 54 ed esuberante in 37; di queste ultime, 17 appartengono all'Italia settentrionale e 6 alla centrale.

4. DISPONIBILITÀ DI CONCIMI E ANTIPARASSITARI. — Nel mese in esame la disponibilità di questi mezzi di produzione è leggermente diminuita per i concimi ed aumentata per gli antiparassitari.

I concimi fosfatici sono stati segnalati sufficienti nella misura del 97 % della superficie a seminativo in confronto al 99 % del mese precedente; gli azotati del 94 % rispetto al 97 %; i potassici del 63 % in confronto al 60 %.

Gli antiparassitari cuprici e lo zolfo sono risultati sufficienti rispettivamente nell'89 % e 83 % della superficie viticola in confronto all'87 % e 79 % del mese precedente; gli acuprici nell'81 % della superficie dei frutteti in confronto all'82 % del decorso mese.

5. DISPONIBILITÀ FORAGGERA. — Le condizioni di alimentazione del bestiame presentano qualche preoccupazione per l'alto costo dei mangimi concentrati e, in alcune zone, per la ridotta vegetazione dei pascoli e degli erbai in seguito all'andamento stagionale freddo.

La disponibilità foraggera viene segnalata sufficiente complessivamente in 72 province, di cui 34 settentrionali e 16 centrali, mentre una certa carenza viene a determinarsi in 15 province i 2/3 delle quali sono rappresentati da quelle meridionali ed insulari.

6. STATO SANTARIO DEGLI ALLEVAMENTI. — Nel mese di gennaio sono risultati immuni da malattie del bestiame e del pollame la Valle d'Aosta e le province di Vercelli, Genova, Imperia, Bergamo, Brescia, Mantora, Bolzano, Padova, Rovigo, Verona, Gorizia, Modena, Ravenna, Grosseto, Lucca, Massa e Carrara, Perugia, Viterbo, L'Aquila, Teramo, Avellino, Salerno, Lecce, Catanzaro, Cosenza, Agrigento, Caltanissetta, Catania, Enna, Ragusa, Trapani.

L'« afta » dei bovini, a fine gennaio, è ancora presente, generalmente in forma non grave, in 19 province, di cui poco più della metà settentrionali in confronto a 10 del decorso mese ed a 38 del gennaio 1948. Si sono avuti inoltre casi di « sterilità » a La Spezia e di « vaginite » grave e diffusa a Frosinone.

E' stato segnalato un focolaio di «carbonchio» di leggera gravità nella provincia di Matera.

Il « mal rossino » e la « peste » dei suini sono in atto rispettivamente in 24 e 18 province.

Gli ovini risultano affetti da « rogna » in 8 province di cui la maggior parte pugliesi e lucane, in confronte a 9 del decorso mese.

La « laringo tracheite » del pollame è segnalata in 38 province (grave e diffusa a Bologna, Terni e Latina e la « peste aviaria » è aumentata da 6 a 7 province

Le variazioni più notevoli verificatesi nel mese d gennaio, sono la maggior diffusione di « afta » ne bovini, diminuzione di « peste » nei suini e di « laringo tracheite » nel pollume.

7. ANDAMENTO DEI PREZZI. — Nel corso del mese d gennaio sono risultati: in aumento i prezzi dei cereali delle patate, delle frutta e del bestiame da macello; al quanto sostenuti i prezzi dell'olio; in diminuzione prezzi del vino, dei latticini e delle uova. Per quest'ul timo prodotto la diminuzione, dovuta a cause stagio nali, è particolarmente sensibile. Stazionari i prezzi de latte e, in generale, delle leguminose.

Per i mezzi di produzione impiegati dagli agricoltori sono in aumento i prezzi dei foraggi, dei mangimi delle sementi tra le quali si nota un aumento partico larmente sensibile nei prezzi dell'erba medica. Gene ralmente stazionari i prezzi delle macchine, degli at trezzi agricoli e dei concimi chimici. Tra questi ultim si nota tuttavia anche qualche lieve diminuzione.

8. SALARI. — I salari dei lavoratori agricoli sono rimasti nel complesso pressochè stazionari. Lievissim aumenti si sono verificati soltanto nei salari del brac cianti e dei salariati fissi in seguito a lievi variazion avvenute per alcune Province negli elementi costitutiv delle retribuzioni.

TAV. 1. — TEMPERATURE (*)

en l			М	EDIA P	elle Min		ERATUB	E	ME	DIA D	ELLE MASS		BATUR	E		PERAT			EBATU	
d'ordine	STAZIONI	ltitudine (metri)	1938-47	1948		Jenna	lo 1949,		1938-47	1948		lennal	0 1949		1936-47	1948	1949	1936-47	1948	1949
Numero	METÉOROLOGIONE	Altit (Tit	Gennalo 19 (a)	Gennalo 1	l. decade	2. decade	3ª decade	теве	Gennado 19 (a)	Gennalo 1	l. decade	2. decade	3º deoade	- III 086	Genneto 19 (a)	Gennalo 1	Gannado 1	Gennato 199 (a)	Gennelo 1	Gennado 1
1 2 3 4	Alessandrie	95 290 238 267	- 3,8 - 2,6 - 3,2 - 3,4	- 0,8 - 0,2 1,8 0,7	— 2,2 — 1,8 — 0,7 — 1,2	— 2,8 — 2,5 — 1,5 — 2,0	- 3,1 - 1,1 - 1,7 - 2,2	— 2,5 — 1,8 — 1,3 — 1,8	2,3 2,6 1,9 3,7	4,4 4,7 6,8 5,1	1,8 3,0 3,6 8,2	4,0 5,9 4,9 6,1	4,4 7,0 6,1 6,6	3,4 5,8 4,9 5,3	—18,4 —18,0 —13,5 —14,0	- 4,4 - 9,6 - 2,0 - 2,0	4,9 6,4 6,0 5,2	18, 6; 18, 4 15, 9 24, 5	10,2 12,0 10,8 12,0	9,0 12,4 9,8 15,5
5 ° 6 ° 7 ° 8 ° 9 ° 10 ° 11 ° 12 ° 12	Bergamo Brescia * Breno * Mantova * Milano * Azzate San Lazzaro Alberoni Canossa *	366 150 912 20 121 332 50 590	- 1,0 - 2,8 - 3,1 - 3,5 - 2,0 - 3,5 - 3,6 - 1,6	2,2 2,6 4,9 1,3 2,0 — 1,1 1,1 — 2,5	3,4 0,8 — 4,4 0,3 0,0 1 — 0,3	4,2 0,1 - 6,3 - 1,0 - 0,3 - 1,6 1,8	5,3 1,6 6,3 2,3 0,1 3,6 2,0	4,3 - 0,2 - 5,7 - 1,0 - 0,1 1,8	9,5 4,0 2,6 2,3 2,8 5,3 1,7 2,8	6,1 6,5 6,6 6,0 5,8 6,4 5,2 7,0	7,2 6,9 5,8 5,4 4,2 1 4,1 7,2	8,0 8,2 8,2 6,1 8,0 7,8	10,0 9,2 8,2 6,7 8,6 7,1 8,3	8,4 8,1 7,4 6,1 6,9 5,6	-16,0 -14,4 -14,4 -14,0 -15,6	- 2,4 -10,0 - 3,0 - 0,6 - 4,5 - 2,8	—10,0 — 5,0 — 4,6	17,5 13,6 18,0 12,8 12,9 24,0 15,6 18,0	10,5 11,6 10.0 10,6 10,8 13,0 11,0	13,0 12,6 14,0 11,3 14,0 9
13 14	Monzuno	620 15	— 1,9 — 2,6	2,0 2,7	1,6	— 0,2 0,1	_ 0,0 _ 1,9	0,5 - 0,2	3,8 2,3	7,5 6,8	7, 3 6, 8	6,6 6,7	8,6 7,3	7,5 6,8	—14,0 —12,0		— 4,1 — 4,5	18,2 12,0	11,6 12,4	19,7 10,4
15 16	Trento Riva	312 70	- 2,7 - 2,4	— 0,2 1,4	1,2 2,0	0,8 0,2	— 1,1 — 0,8	0,1 0,4	3,б 4,5	4,8 6,9	5, 5 7, 9	8,8 7,6	9,0 8,5	7,8 8,0	—11,6 —12,0		- 4,1 - 4,0	15,6 15,0	9,8 11,0	13,0 13,0
17 18 19 20	Colle Vende	580 15 263 6	$ \begin{array}{r} -2,4 \\ -1,4 \\ -4,3 \\ -2,9 \end{array} $	1,9 3,5 0,5 2,0	2,4 4,8 1,5 3,3	$ \begin{array}{c} 1,4\\ 1,2\\ -1,6\\ 0,8 \end{array} $	3,1 0,2 - 3,9 - 2,3	2,3 1,9 — 1,3 0,6	2,6 4,8 4,4 4,2	5,2 7,4 5,9 6,7	6,9 8,5 8,3 8,8	5,8 7,5 7,5 7,7	8,2 9,6 10,4 8,6	7,0 8,5 8,7 8,4	-16,1 -11,8 -16,1 -14,0	— 0,8 — 1,0 — 0,0 — 4,0	— 2,8 — 4,8 — 6,0 — 5,0	16,7 15,8 14,0 15,0	10,0 13,7 10,0 12,0	14,6 13,1 16,0 14,0
21 22	Chiavari	5 5	3, 1 3, 6	8,0 5,6	8,0	5,7 1	5,4 1	6,4	10, 1 10, 8	3,0 10,4	14,2	13,3	14,5	14,0	— 5,5 — 3,0	"	1,0 1	15,6 17,5	15,7 12,4	18,3 9
23 24 25 26 27 28 29 30	Cesena & Alfonsine & Alfonsine & Alfonsine & Ascoil Pleene & Agnone & Agnon	44 7 273 165 232 806 287 735	- 1,9 - 3,0 0,0 0,1 0,2 - 1,0 2,8 - 3,3	1,8 0,7 3,6 1,7 2,3 3,5 5,8 2,7	3,6 1,3 3,1 4,4 5,6 4,8 7,2 3,9	0,9 1,5 1,7 2,5 0,5 8,6 0,6	- 1,0 - 3,0 0,4 - 0,6 1,5 - 0,2 2,6 - 3,8	1,2 0,9 1,7, 1,8 8,2 1,7 4,5	4,7 3,6 6,4 8,6 7,2 4,6 8,6	8,9 7,4 12,2 14,2 12,9 8,8 13,4	9,0 7,2 9,9 14,5 11,5 9,1 12,0 10,5	8,9 8,0 9,4 11,3 8,9 5,1 8,7	8,8 7,5 11,0 13,9 10,7 6,7 8,8 9,6	9,9 7,6 10,1 18,2 10,4 7,0 9,8 9,6	- 5,6	2,0	— 2,0 — 3,0 — 3,0 — 4,0	16,0 14,6 18,0 20,2 20,2 17,0 19,9 16,1	16,0 18,9 16,1 19,1 17,9 14,5 17,6 14,5	15, 2 14, 6 15, 0 18, 6 16, 0 12, 8 17, 1 15, 8
31 32 33	Cerignola	124 87 531	1,2 0,0 1,4	5,4 3,6 6,5	7,1 5,2 5,4	3,1 1,6 1,0	1,9 0,1 2,0	4,0 2,9 3,1	9,6 9,6 7,9	14,7 15,7 12,7	14,8 14,0 13,4	10,8 10,5 7,0	11,7 12,8 10,1	12,4 12,8 10,2	— 7,0 — 7,0 —11,0	- 1,0 - 1,6 1,0	— 1,5 — 1,0 — 2,5	19,6 20,1 18,8	18,2 18,0 19,5	17,0 16,6 17,2
94 95 36	Altamura	461 420 78	1,7 2,6 5,6	9,0 6,2 7,8	4,1 6,0 9,4	3,8 4,3 4,7	1,4 3,1 4,4	2,9 4,6 0,2	8,2 8,6 10,9	10.9 12,5 14,4	10,0 11,2 14,8	8,8 8,8 11,2	9,6 9,0 10,7	9,3 9,7 12,2	— 7,0 — 7,0 — 2,8	0,3 1,5 4,0	— 1,6 0,5 1,0	16,8 17,1 17,7	14,5 15,8 17,0	18,8 15,7 16,0
37 38	Valsinni	250 5	3,8 5,3	5,1 7,5	6,4 10,9	4,3 6,2	4,1 5,1	4,9 7,3	10,8 12,6	14,6 15,1	14.7 15,9	12, 1 18, 7	18, 4 19, 2	18,4 14,2	—12,6 — 1,5	l.	2,7 1,8	17,6 18,8	18,6 18,6	18,0 17,6
39 40	Tropes	51 256	7,8 3,7	9,3 6,4	10,7 7,9	5,6 5 2	4,5 4,6	6,9 5,9	13,3 10,8	15,8 18,7	16,0 14,7	14,0 12,7	13, 2 14, 2	14,4 18,9			1,5 2,4	18,7 22,8	18,4 17,8	17,7
41 42 43 44 45 46	Atina	520 12 724 149 40 530	0,4 2,6 — 1,4 4,6 6,4 0,5	4,7 7,8 2,2 8,5 9,4 5,2	7,0 10,2 4,7 10,5 12,2 9,1	3,1 4,8 1,9 6,1 7,9 4,2	1,8 1,9 - 1,0 5,4 7,7 2,4	9,8 5,6 1,7 7,3 9,3 6,2	7,9 12,8 5,4 10,4 12,2 7,3	11,1 13,5 8,5 13,8 14,8 11,8	12,7 15,6 12,1 14,9 16,6 14,1	9,8 13,4 8,7 11,4 13,3 11,0	10,4 14,0 10,4 12,3 14,2 11,5	10,6 14,8 10,4 12,9 14,7 12,2	- 8,7 - 2,4	- 3 8 3,2 4,2	- 3,0 - 1,6 - 6,3 2,4 4,1 - 1,9	13,8 21,0 11,5 17,0 17,6 13,1	14,8 17.5 11,8 15,9 16,9	15,0 17,5 18,8 16,8 18,0 18,0
47 48 49 50	Gubbio	529 315 242 511	- 0,5 - 0,3 1,2 0,2	5,6 5,8 3,8 4,7	6,4 7,6 5,4 6,6	2,4 3,8 3,1 2,5	2,3 2,7 — 1,6 0,6	8,7 4,7 2,9 8,9	6,5 7,8 7,1 7,1	10,1 11,8 10,4 9,5	12,3 12,8 11,6 11,4	9,8 10,7 8,1 8,8	11,6 14,6 6,9 9,7	11,8 12,7 8,9 10,0	- 6,4	- 1,2	- 4,0 - 2,0 - 3,1 - 3,0	22,0 24,5 16,3 14,0	17,0 17,0 19,4 14,0	19,0 18,5 13 9 13,6
51 52 53 54 55 56	Prato Toscana	74 R 22 237 348 166	0,8 1,3 1,4 0,4 1,0	4,2	6.3 7,2 6,7 4,9 3,4 8,1	2,0 2,9 2,7 1,0 1,4 3,3	1,5 0,7 0,7 0,0 - 0,1 - 0,5	3,3 3,6 3,4 2,3 1,6 4,0	7,7 10,6 8,8 8,9 6,3 10,0	12,5 13,7 11,6 11,1 9,8 12,5	12,1 15,8 13,5 11,8 10,0 15,5	11,1 13,7 11,0 11,9 8,0 12,8	18,4 15,6 12,7 14,6 9.1 12,7	12,3 14,8 12,4 12,7 9,0 13,7	— 8,2 — 9,0 —10,0	2,6 - 1,6 - 1,0 - 2,2 - 3,2	- 1,5 - 2,5 - 4,0 - 9,0 - 5,2	17,3 13,4 17,9	19,0 18,5 15,4 18.0 13,2 16,5	17,5 20,0 17,0 20,0 18,0 17,2
57 58	Catania	66 10	5,1 7,7	4,7	8,7 11,1	1,4 8,6	— 0,8 7,2	1,4	14,8 14,8	16, 9 18, 8	15,0 19,2	15,6 16.4	16,8 15,0	15,6 16,9	∥ ′		1	24,0 25,3	10,6 21,8	20,0 22,1
59 60 61	Palerme	570 407 515	3,4 4,3	5,4 6,8	6,5	4,8 3,9 5,4	2,3 3,1	4,4 4,3 5,7	10,6 11.2 10,6	19,8 14,7 12,5	13,9 14,8 12,6	11,9 13.0 11,7	12, 1 12, 7 12, 1	12,4 13,6 12,1	- 3,6 - 2,5 - 1,5	1,0 1,0 1,0	— 0,8 0,0 1,5	20,0 17,0 18,4	20,9 18,2 16,0	15,8 20,0 14,0
62 63	Orosei	19 336		6,9 6,4	8,3	2,6	1	7,7 5,0	14,8 12,2	10,5 13,4	17,3 14,4	16,2 11,8	17,7 15,4	17, J 18, 9	11	5 2,0	— 2,0	22,0 23,0 18,8	21,0 19,0 15.5	20,0 19,0 14,5
64 65 66 67	Sassari	224 558 70 10	3,9 6,6	7,8 3,6 9,7 8,2	4,5 10,2	4,6	4.6	6,2 4,5 8,4 5,7	11.4 8,6 13,5 13,4	.11,1 8,7 15,3 14,8		12,8 8,7 13,6 15,6	15.7	12,0 9,8 15,1 16,6	— 5, 0 — 3, 1	0) 1,8 1 4,7	2,0	19,5 19,0 21,5	15,5 15,2 19,9 17,5	12,5 18,2

(*) Dati rilevati dal Servizio Idrogradio del Ministero dei Lavori Pubblioi ed elaborati dall'Istituto Centrale di Statistica. Le stazioni meteorologiche sono raggrupp de per bacini imbriferi. — (a) Le stazioni i cui dati non si riferiscono all'intero periodo 1988-47 sono contressegnate con un (#).

TAV. 2. — PRECIPITAZIONI (*)

	(•	Genna								a n n a c	10	1949		_	_	_	==
d'ordine	STAZIONI	dine (r.l)	1938-47		GENNAIO	1948	l* deca	de	2º deca	de	3º deca	de			100	8		
Numero	METEOROLOGICHE	Altifudine (metri)		DZ6		920		82		920		920		0.26		Gior	_	on:
N E			Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (uum)	Frequen (b)	Quantită (mm)	Freque)	Quantità (mm)	Frequer (b)	Quantità (mm)	Frequen (b)	ploggle	пете	grandine	brinate
1 2 8 4	Alessandria Bra Torino Ivrea	95 290 288 267	25,2 25,4 90,1 80,7	5 4 8 4	191,0 47,0 52,4 96,0	13 5 5 9	97,0 23,0 29,0 29,0	3 2 3 4	- 6,0 8,0 3.0	_ 1 1	1111		37,0 29,0 37,0 32,0	3 3 4 5	_ _1 _2	8 3 4 3	=	- 6 -
5 6 7 8 9 10 11 12	Bergamo Brescia Breno # Mantova Milano Azsate San Lazzaro Alberoni Canossa	366 150 312 20 121 332 50 530	49.2 42,8 27,3 44,8 52,4 68,0 46,6 66,1	7 6 4 5 6 4 7	186,6 162,2 101 6 124,4 169,1 165,1 140,5 73,0	14 16 12 17 13 8 16	53,0 31,3 45,4 41,0 80,5 1 32,6 58,3	5 4 7 5 4 4	1	2 1 1 - 3	- - 1,0	=======================================	64,0 38,3 48,4 42,6 80,5 9 92,6 58,3	7 6 5 7 6 8 4	7 7 8 14 5 4 4	1 3 1 3 1 3		- - 10 6 •
13 14	Monzuno	620 15	76,3 27,0	8 5	115,2 80,0	12 9	92,2 46,8	5	28,0 2,4	2	=	=	120,2 49,2	7 4	Б 4	_2	=	_ ⁸
15 16	Trento	312 70	26,9 29,9	4	141,0 172,2	14 15	49,0 50,2	5	_ 1,8	_1 1	=	=	50,8 50.2	6 5	9 7	1 1	=	10 15
17 18 19 20	Colle Venda Treviso	580 15 283 6	28, 9 87, 7 79, 9 54, 7	5 6 7	176,2 159,9 339,0 189,4	15 15 12 19	54,9 53,2 130,5 47,4	1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		I —	=	Ξ	55,1 59,2 133,0 47,4	5 5 6 4	7 7 8 4	_1 		- 11 -
21 22	Chiavari	5 6	88,7 38,8	7 3	262,4 248,6	18 12	129,2 1	١,٠	3,6	, 1	<u> </u>	-	132,8	1 7	17	7	•	9
28 24 25 26 27 28 29 30	Cesens # Alfonsine # Bargni Ascoll Piceno # Agnone # Agnone # L'Aquils # Braulis # Agnone # Braulis # Brau	44 7 278 165 292 808 287 795	60,7 52,4 81,2 84,4 62,2 100,7 100,9	8 7 8 10 10 11 10 9	61,6 44,0 89,7 53,2 68,7 114,2 16,2 84,8	10 10 6 5 8 18 5	50,0 68,1 30,6 9 5,6 10,2 10,8	1 2	10,8 17,0 15,8 29,8 29,8	2 3 3 4	1	- 2	42,9	7 7 6 1 5 9 6	5 8 8		<u>-</u>	16 - 9 - 3 4
31 32 33	Cerignola	124 87 531	82,2 72,4 145,5	11 10 14	89,8 34,2 74,6	8	7,7 2,6 23,8	ıl i	42,0	2 2	1.4	ıl i	56,4 45,4 67,5	5 4 6	8 5	=	Ξ	_ _ 6
84 35 36	Altamura	461 420 78	42,0 87,0 82,6	10 13	3,2 29,4 60,3	6	6,4 14,0 5,6		18,5 2 74,1 3 44,0	2	8,8		24,9 94,9 51,8	3 9 9	9	1 – 1	Ξ	
87 88	Valsinni	250 5	18 8 , 5 117, 1	11 10	25,2 20,5		38,9 54,7		10,6		2,0 5,0		1 46,4 1 78,8	9	9		=	=
89 40	Tropes	51 256	96,2 171,3	12 15	79,0 134,5		18,0 28,0		5 43,8 7 48,2		5,4 1,6	<u>.</u>	62,8 76,2	9 12	9 12		=	=
41 42 48 44 45 46	Atina	520 12 724 149 40 580	181,7 101,6 129,0 198,2	11 12 14	206,1 87,0 138,6 802.6	1 16 7 14 8 18	14, 22, 20,		21,6 3 42,6 6 18,6 2 47,0 6 7,6 5 17,5			7 7	69,8	5 7	7 9 7		111111	
47 48 49 50	Orvieto	529 318 242 511	96,0 81.8	9	184,0 241,) 10 7 18	4.	el .	21,0 4 6,4 2 11,5 1 9,5	2 3	_ o,	=	72,2 47,6 16,7 30,0	6 9	9	ı — I	1	=
51 52 58 54 55 56	Prato Toscana Grosseto Lucca Pontremoli Siena	74 22 23	61,6 111,6 110,5 60,6	10 10 10	126,0 289, 423, 129,	0 11 4 18 8 16 2 11	77, 72, 200,	2 8 4 4	4 11,0 5 4,5 6 12,6 7 — 5 8,6 8 5,5	2 4 4	 	6 = =	119,4 81,4 85,2 200,4 80,4 45,6	7 7	9	1	1 -	9 -
57 58		61	1	1	'		. 204,	Б	8 11,		_	_	215,5	13	ſ	i l	-	-
59 60 61	Caltanissetta	. 1 40	74, 7 157,	B 11	49,	0 10 1 18	127,	2	6 19,0 7 1, 5 65, 8 14,	4 —	2 2, 0, 5 0, 8 2,	4 –	129,1 127,0	10	16	=	=	-
61	2 Orosel	. 「 」	92.	լ գ	27,	4 6	25.	5	3 7, 6 6.		B - 2,]_	32,7 140,0		1		=	=
6- 6- 6	5 Templo Pausania	7	8 129, 8 57,	5 19 8 10	70,	5 18 8 10 7 11 7 15	81, 69,	7	5 27, 6 20, 4 13. 7 2.	٥	1 - 0, 2 - 0,	= -	68,7 89,1		1	71 —	=	=

(*) Ved. nota (*) a pag. precedente. — (a) Ved. nota (a) a pag. precedente. — (b) Per frequenza s' intende il numero dei giorni in cui le cipitazioni di qualsiasi natura, ridotte in acqua, hanno raggiunto almeno un millimetro.

PARTE SECONDA

PRODUZIONI AGRICOLE E FORESTALI — ZOOTECNIA E PESCA

I. — Superfici e produzioni agricole (*)

TAV. 3. - PRODUZIONE DELLE PRINCIPALI COLTIVAZIONI AGRICOLE

A) COLTIVAZIONI ERBACEE

	QUADI	MEDIA BIENNIO 1934	3-89		1046			1847			1948	 -	<u>8</u>
PRODOTTI		Produzi	one		Produzi	one		Produzi	one		Produzi	one	- 1
	Super- ficie	comples- sive	per ha	Super- ficie	comples-	per he.	Super- ficie	comples- siva	per ha	Super- ficie	comples- sive	per ha	Bollettino
	ha	اوا	Q_	_ ba	_ q	q	ha	l q	q	he	q	Q	<u>z</u>
I. — Cereali				ļ			ł						
Frumento	5.117.237		14,8 13.5	4.619.618	61.220.710 1.055.200	13,3 10.7	4.499.133		10,4	4.668.757			0
Orzo	102.325 192.519	2.217.310	11,5	99.035 237.578	2.296.970	9,7	98.423 242.428	970.920 1.790.850	7.4	98.842 250.554	2.295.570	9,2	9
Avena	480.566 148.626		13,1 50,1	442.901 117.155	4.806.330 4.885.480	10,4 41,7	480 482 132 384	4.466.500 6.165.570		475.530		10,1	θ
Granoturco	1.458.565			1.258.805	19.084.450	15,2	1.229.795	19.235.420		1.246.990	22.539.600	18,1	11-12
II. — LEGUM. DA GEANELLA													l
Fave da seme	652.700 495.420			490.181 501.674	2.919.340 811.030	6,6 1.6	473.787 512.146	2.913.710 1.314.690		523.121 501.662	8.320.370 1.688.200		7-8 11
Piselli	23.651	180.430	7,6	20.257	111.700	5,5	19.025	120.110		18.076	109.630	6.1	10
Cecl	100.552 21.735		3,9 5,9	101.788 22.948	344.300 101.220	3,4	109.453 24.680	479.670 115.930	4,4	110.874 25.127	519.280 122.970		10 10
Altre (b)	75.586			57.634	280.540	-	59.447	384.130	-'	59.606			10
ΠΙ. – PATATE E OBTAGGI													l
Patate	402.628			398.017 20.636	22.875.770		418.632			406.292 22.640			_ 11
Fave	18.279 36.159	891.770 492.500		39.854	924.890 629.100	44,8 15,8	21.868 40.882	924.780 671.770		40.894	776.100	19.0	7-8
Piselli	24.589	804.650	32,7	29.495 68.902	915.930	31,1	29.920	970.510	32,4	80.854	1.056.600	34,2	7-8 11
Pomodori	56.926 2.594	9.524.760 115.110		2.367	8.334.630 68.590	121,0 37.1	71.979 2.387	9.939.690 91.240		67.994 2.547	9.625.640 119.200		7–8
Oarciofi	12.984	764.230 1.276.470		15.476 9.247	609.340 1 349.180		16.176	839.530		18.046	1.096.850	60,8	7-8
Cavoll	7.218 39.592	4.595.420	116,0	49.789	6.889.230	108,2	9.631 49.517	1.416.600 5.494.510	147.1 111.0				=
Cavolifiori	16.225	2,682,690 1,490,330	147,2	24.179 20.700	3.923.460 2.268.800		27.006	4.190.470	155.2	20.638		:::::	-,,
Poponi e cocomeri	12.137 24.332			20.700	8.469.900		18.781 25.384	2.112.910 3.840.950		20.688 25.973	2.507.610 3.689.210	142,0	l ii
IV COLTIV. INDUSTRIALI													
Tabacco	92.796 134.789	425.277 32.715.590	242.8	42.959 101.293	445.369 23.170.310	228.7	68.847 110.056	763.998 22.297.930	202.6	112.721	84.086.640	302.4	7-8 12
Canapa:				101.250			110.030			112.72			**
a) tiglio	85.224	1.096.950 84.110		56.776	547.060 24.080	_	60.085	611.860 27.120		68.629	768.460 24.618	_	12
Lino:							j l				_		
a) tiglio	14.860	37.860 59.280	_	19.999	80.860 63.970	_	18.400	48.093 115.385	=	19.536	57.007 119.931	_	12
Cotone:													
a) fibra	27.356	101.770	_	16.742	26.460 40.530	_	18.101	82.660 51.509	_	15.221	26.970 39.818	_	12
Semi oleosi	8.223	90.640	_	22.656	229.556	_ '	42.556	482.170	_	35.658	413.590	_	11
V. — COLTIV. FORAGGERE	i						l Ì				١. ١		
Foraggi (c)	-	304.746.180	_	_	235.368.110	- 1	-	250.941.130	-	_	298.385.250	_	(1)
	r							1		II I			l .

B) COLTIVAZIONI LEGNOSE A FRUTTO ANNUO

		Paodu (quin			no (a)			Propu (quin		
PRODOTTI	Media quadriennio 1936–39	1946	1947	1948	N. Bollettino	PRODOTTI	Media quadriennio 1936-39	1946	1947	1949
Uva Olive Aranee Mandarini Limoni Altri agrumi Mele Pere Pesohe Alblocoche Cilliege	61.379.750 14.248.980 3.255.340 538.640 8.289.230 817.640 2.888.160 1.970.680 2.807.670 250.820 678.600	8.540.880 8.198.780 501.580 2.460.660 286.450	59.419.300 15.502.350 8.296.580 552.640 2.805.170 280.200 4.894.940 2.529.150 2.840.640 186.490	3.602.690 2.039.190 1.914.440 188.520	12 	Foglia di gelso Vino (d)	96.500 1.808.840 217.750 480.420 8.061.820 687.780 1.980 574.960 9.772.940 38.124.610 2.300.830	180.000 1.097.140 802.560 4.25.060 8.061.110 549.530 2.920 388.610 11.970.740 33.611.630 1.308.520		152.380 962.900 211.860 441.100 3.683.800 613.520 2.850 523.850 11.278.180 85.583.720

^(*) I dati di questo capitolo si riferiscono alla circoccristone territoriale dello Stato conseguente all'applicazione del Trattato di pace. — (a) I numeri senza parentesi al riferiscono al Bollettini del 1948 e quelli entro parentesi al Bollettini del 1949 in cui i dati vennero pubblicati per singole circo-sorizioni territoriali (province, regioni, ecc.) — (b) Esciusa la veccia. — (c) Produzione del pratti del pratt, del pratt, del pratt, del pratti pacoli, del pascoli permanenti e produzione accessoria di foraggio, La produzione è espressa in quintali di fieno normate, — (d) Produzione espressa in ettolitri.

TAV. 4. — CIPOLLA E AGLIO – Produzione negli anni 1947 e 1948 (*)

(quintali)

	<u> </u>					(3							
	PRODU	ZIONE LE	Cnron	LIEA	AGI	or.		PRODU	ZIONE	Ø1P01	LA	AGI	10
CIRCOSCRIZIONI			1				CIRCOSCRIZIONI				—-I	-	
·	1947	1948	1947	1948	1947	1946		1947	1948	1947	1,948	1947	1948
•					_							. [
Alessandria	134,260	150,470	115,220	129,110		21.360	Ancons	3,410	9.420	2.890	2.390	1.020	1.080
Asti	11.720 17.850	11.120 26.900	2,930 12,860	2.780 19.780	8.790	8,940	Ascoli Piceno	5,010 1,210	4,990 1,280	4,680 970	4.510 1.020	480 240	480
Cuneo	17.850	1.180	1.250	1,060	4.990 140	7.170 120		'					280
Torino	15,250	12.020	12,200	9,620	3,050	2,400	Marche	9.630	9.690	7.890	7.920	1.740	1.770
Vercelli	17.360	19,420		18.000	1.220						1		
Plemonte	197.880	221.110	160.600	180.380	87.230	40.750	Frosinone	12.180 4.730	14.390 19.200	8,630 3,220	10.070 13,120	8.650 1.510	4.320 6.080
27000000			200.000	200.000	01.,200	20.750	Latina	64.320	65.380	45.020	45.770	19,900	19,610
Valle d'Aosta	280	, 280	210	\$10	70	70	Viterbo	37.710	33,240	31.320	27.730	6.890	6.510
Bergamo	8,800	8,000	3,520	8.200	5,280	4.800	Lazio	118.940	132.210	68.090	98.890	80.850	35.520
Brescia	25.370		20.300		5.070	3.890							
Como	6.000			4.480	1.800	1.920	Campobasso	57,240 4,140		35.680 3.930	37.770 3.950	21.660 210	23,120 210
Mantova	57.530				2,660	2.990	Chieti	22,030		9.030	10.440	13.000	15,060
Milano	57.000			35.700		6,300	Pescara	35.990		32,600	31.960	3,190	3.120
Pavia	19.090			19.990 790	950 290	1.050	Terame	690	530	480	370	210	160
Varese	960		670			310	Abrussi e Molise	120.090	l l		84.490	38.270	41.670
Lombardia	174.750	163.770	147.800	142.510	27.450	21.260	Apriles e Montee	120,080	120.100	01.020	03.300	30.270	31.010
Trento - Trentino-Alto Adige	1.620	1.710	1.830	1.400	290	310	Avellino	60,150			51,090	12.300	12,470
							Benevento	19.650 75.900		13,350 73,290	11.380	6.300	5,530 2,250
Padova	10.620	12,120	9.810	11.940	810	780	Caserta	70.800	65.930 75.780	49,210	63.680 53.050	2.610 21.090	22,730
Rovigo	51.300			18,450	27,700		Salerno	88.650			83.940	5.990	5.810
Treviso	1,890		1.440	1.140	450	950	•	ı					
Venezia	129.170				3.410	3.840	Campania	309.650	311.870	261.300	263.080	48.350	48.79
Verona	17,590		16.260	14,240	1.830	1.170				ا ا			
Vicenza	3.150	3.600	2.910	3.330	240	270	Bari	66.130 7.550		62,840 6,420	68,890 7,780	3.290 1.130	3.62
Veneto	213.720	210.000	179.780	172.790	33.940	37.210	Brindisi	51,630			37.320		9,330
	ì		1 '	! '	ı		Ionio (Taranto).	27,250			29.100		2.190
Gorizia				810			Lecce	2,660			2.130	530	580
Udine	686	940	540	750	140	190	/ Puglis	155.220			145.280	17.190	17.040
Frigli-Venezia Giglia	1 080	1.900	860	1.560	220	340	rugiis , , ,	100.220	102.020	100.550		1	
_							Matera	6.240	6.110	4.190	4.100		2.010
Genova	18.280						Potenza	20.840	23.030	15,630	17.950	5,210	6.980
La Spezia			190				Basilicata	27.080	30.040	19.820	22.050	7.260	7.990
Savona			38.800		9	•••			ì	l			
Lignria	74.870	1	i	71.860	l		Catanzaro	78.090	62.480	75,680	60,460	2.410	
rigaria	74.870	90.000	98.010	71.860	10.360	18.640	Cosenza	12,650		10.120	9,720		2,480
			ļ				Reggio di Calabria	8.070	8,780	7,530	8.190	540	- 590
Bologna	79.100						Calabria	98.810	83.410	93.330	78.370	5,480	5.040
Ferrara	58.880							1				1	1
Modena	26,930						Agrigento	2,550	4.800	1,790	3.630	760	
Parma							Caltanissetta	47.750	48.980	31.040	31.840	16.710	17.140
Placenza							Catania	17.260					
Ravenna	8.670	8,680	7,680	7.680	990	1.000	Enna	2.250		1,800	2,000		ı
Reggio nell'Emilia	5.060	4.100	8.700	8.020	1.360	1.080	Messina	4.960		4.300	4.280		
Emilia-Romagna	381.42	651.490	299.290	594.790	32.130	58.700	Palermo	24.180			19,990 27,500	4,840 830	
		1	H 3.2.30				Ragusa	21,900 5,650		3.960	3,550	1,690	1,620
Arezzo	10.350	17.280	8,280	13.620	2.070	3,460	Trapani	14,670			15.460		
Firenze	56.730							ì		1	1		l
Grosseto	770						Sicilia	141.070	157.600	109.380	123.530	31.690	02.070
Livorno	2.350				570	940					8,530	770	1,160
Lucca	6.470						Cagliari	6,430 2,460		5,660 2,270	8,530 2,490		
Massa-Carrara	11.000						Nuoro	7.390		8.650	12,200		
Pisa	14.640								l	i			
Pistoia	7,750						Bardegna	16.280	26.740	14.580	23.220	1.700	3.024
		i .	L		J	1 1	Italia settentrionale	995.570	1.340.260	849.880	1.164.980	148.690	175.284
Toscana	117.080	124.220	100.210	105.330	16.870	18.890	Italia centrale	249.140	209.210		212.140		
	1					_	Italia meridionale				593.270		1 .
Perugia	870 2,620							710.850				II .	
Terni	1			1.470		l	Italia insulare	157.350			146.750		
Umbria ,	8.490	3.090	2.470	2.200	1.020	890	ITALIA	2.112.910	2.507.610	1.765.800	2.117.140	347.110	890.470
	t	1	ų	, ,				1	ı l	1	ı	4	۱

^(*) Nella presente tavola vengono per la prima volta pubblicate distintamente le produzioni della cipolla e dell'aglio, ottenute in base alla segnalazione della ripartizione percentuale della produzione globale delle due coltivazioni, effettuate dagli organi di rilevazione.

TAV. 5. — POPONE E GOCOMERO – Produzione negli anni 1947 e 1948 (*)

	PROD	UZIONE	Pop	ONE	Cocc	MEBO		PRODU	ZIONE	Pop	ONE	Coco	MERO
CIRCOSORIZIONI	1947	1848	1947	1948	1947	1948	CIRCOSCRIZIONI	1947	1948	1947	1948	1947	1948
	101,	1010	1031	1890	103/	10-10	,	13947	1949	1947	1949	1047	1948
Alessandria	4,280	4.540	420	460	3.860	4.090	Frosinone	20.200	30,350	4.040	6.070	16,160	24,280
Asti	1,800	1,900		1,270				72,790			6.070	54.400	17.900
Cuneo	11.070	5,980	8,850	4,790	2,220	1,190	Roma	46,630	53.810	18,660	21.530	27.960	32,280
Novara	2,200			200			Viterbo	10.880	11.310	1,880	1,960	9,000	9.350
Torino	6.630			8,560			Lario	150.500	119.440	42.960	35.630	107.540	83.610
Vercelli	3.220	3,650	970	1,100	2,250	2,550	, , , ,	100.000	110.440	92.000	00.000	101.020	00.029
Piemonte ,	29.200	23.160	16.300	11.870	12.900	11.790	Сатровазво	68.790	92,950	20,800	28.380	43.430	68.970
_			ll	٠			Chieti	20.720			5,480	14,600	12.780
Bergamo	24.500			9.100			L'Aquila	13,000			7.980	4.400	4,090
Brescia	84, 13p			6.450			Pescara	90.930			13.760	78,780	89.520
	145.600 74.290			3.600			Teramo	8.030	2.000	800	520	2.230	1.480
	161,970			1.210 19.710	72.800 145.500		Abruzzi e Molise	191.410	227.960	49.070	58.120	143.340	171.640
Milano	98.100	70.400		10.560	63.880	59,840							
	90.100	70.400	14,720	10.500	03,300					ľ ,			
Lombardia	588.500	476.260	64.800	50.630	524.290	425.630	Avellino	4.000			2.000	2.000	2.000
	ł			1	ì		Benevento	8.230			2.980	650	750
Padova	61,670	87,980	12,370	13,590	49,500	54.390	Caserta	897.800				75.910	
Rovigo	73.500			17,980			Napeli	35.750	44.180		28.720	12.510	15.460
Treviso	4.240	5.780		1.730	2,970		Salerno	107,200	87,350	42.680	34.940	64.920	52,410
Venezia	207.860			48.650			Campania	487.480	545.780	382.090	383.680	155.890	162.050
Verena	224.940			73.640	146.210								
Vicenza	26,530	26.250	6.330	6.560	20,200	19,690							
Veneto	598.940	548.990	i J	162,130	419.840	380.860	Bari	38.020	41.990	30.800	33.500	7.720	8,490
Aspero	090.940	048.990	179.100	102.130	419.840	300.000	Brindisi	286.280		171.770	112,170	114.510	74.780
				, i			Foggia	89.050	78.800	44.530	36.900	44.520	36.900 10.030
Gorizia	8,550	2,110	2.570	630	5,980	1.480	Ionio (Taranto)	30,520	28,660	19.840	18.630	10.680	
Udine	15.000	12,250	4.200	3.430	10,800	8.820	Lecce	26.890	26.970	13,450	13.490	13.440	13.480
Frigli-Venezia Giulia	23.550	14.860	6.770	4.060	16.780	10.300	Puglia	470.760	858.870	279.890	214.690	190.870	143.680
Imperia	220	210	180	170	40	40	Matera	16,100	21.290	9.860	12,770	6.440	8,520
Savona	_	1.250		1.190	_ "	120	Potenza	670	720	500	540	170	180
Ligaria	220	1.460	180	1.300	40	180	Basilicata	16.770	22.010	10.160	18.310	6.610	8,700
Bologna	142.200			21,580	120.870	122.320	Catanzaro	57.120	60,880		12,180	45.700	48.700
Ferrara	271.900	245.530	16.310	14,730		230,800	Cosenza	75,080	63.760	15.010	12.750	60.070	51.010
Forll	60.000	49,500	6,000	4.950		44.550	Reggio di Calabria	14.100	15.700	3.080	8.440	11.020	12,200
Modena	28,500	30.000	2.280	2.400	26,220	27.600	Calabria	146.300	140.340	29.510	28 370	116.790	111.970
Parma	9,350		2.800	3.510	6,550	8.200	04100110	120.000	-10.010	20.029	20.0,0		
Placenza	69,100	36.300	17.280	9.080	51.820	27.220		i I					
Ravenna	5.970	5.230	900	780 4.200	5.070	4.450	Agrigento	23,400		22,700	38.900	700	1,420
Reggio nell'Emilia	18.400	16.800	4.600	4.200	13,600	12.600	Caltanissetta	41.240		28,870	42.610	12.870	18.260
Emilla-Romagne	605.420	538.970	71.500	61.230	533.920	477.740	Catania	18.780		5.630	5.450	13.150	12,780
		·					Messina	9,940		360	870	9.580	9,640
Arezzo	17.430	31,220	5.450	9.650	11,980	21,570	Palermo	13,700	15.270	5.260	6.070	8.440	9,200
Firenze	19.430			4.700			Ragusa	36.850	50.000	14.740	20.000	22,110	30.000
Grosseto	3.630		1.270	1.320		2.460	Siracusa	98.370	31.350 83.190	18.570	14,120	14,800 24,860	17.230 34.720
Livorno	3.040		2.160	4.660	880	1,880	Trapani	59,720		34,860	48.470		
Lucca	8.450	0.600	1.040	1.980	2.410	4.620	Sicilia	237.000	309.190	130.990	175.990	108.010	133.200
Pise.	16,750	19.910	5,020	5.800	11,730	13.510							
Pistoia	6,000	5.000	600	500	5,400	4,500		40			43	30.540	25.600
Siena	47,290	50,230	16.650	17.760	30.640	82.470	Cagliari	48.790		30,250	41.770 4.530	18,540 5,920	5.590
	4.18 000	144 100	00 700	48.370	80.500	97.760	Nuoro	10.710 50.280	85.380	4.790 32,230	66,650	18,050	28,830
Toscana	117.020	144.130	86.520	20.870	80.000	67.700	Sassari						
							Sardegna	109.780	162.870	67.270	102.850	42.510	60.020
Perugia	5.000	6,000	1.000	1,200	4,000	4,800							
Terni	8.740	6.990	9,500	2.800	5,240	4.190		L I					
Umbria	13.740	12.990	4.500	4.000	9.240	8.990		1.845.920) [20020		1.812.480
Angere	15 990	8 860	4 000	9 970	9.300	5.490	Italia centrale	385.530	819.540	100.650	98.860	234.880	220.680
Ancona	10.000		6.000 1.600	3.370 1.060	6,400	5.490 4.250	Italia meridionale	1.312.720	1.294.410	699.720	696,170	613.000	598.240
Ascoli Piceno	8.000 3.890	5,310 4,150	1.600	1.040	2,920	4,250 3,110	١ ا						100
Macerata	00-			7.390	18,890	17,270	Italia insulare	346.780	472.060	198.260	278.840	148.520	198.220
Pesaro e Urbino	26,990	24.660	8.100	Į.		1	ı	ı	<u> </u>	l			
Marohe	54.270	42.980	16.670	12.860	37.600	30.120	ITALIA	3.840.950	3.689.210	1.330.780	1.864.590	2.504.170	2.32 4.620
ı	1			ı	,	u		ı	U	ι			

^(*) Nella presente tavola vengono per la prima volta pubblicate distintamente le produzioni del popone e del cocomero, ottenute in base alla segnalazione della ripartizione percentuale della produzione giobale delle due coltivazioni, effettuate dagli organi di rilevazione.

TAV. 6. — FRUMENTO AUTUNNALE — Superficie seminata negli anni 1948 e 1949 (estari)

-	19	148	1949		10	248	1949
OIROOSORIZIONI	SUPE	BPLOTE	SUPERFI-	CIRCOSCRIZIONI	SUPE	Brick	SUPERFI.
	seminata	accertata al raccolto	OTE SEMINATA	,	seminata	accertata al raccolto	CLE HEMINATA
			A) TENER	RO E DURO		-	
Alessandria	72,695	72.695	73.145	Ancona	70.000	l 70.000	70.051
Asti	32,900 86,524	32,900 81,863	33.960 85.606	Ascoli Piceno	59.606 79.000	53.540 78.000	59.550 78.000
Novere	11.900	11.900	12.250 68.191	Macerata Pesaro e Urbino	86.000 282.605	86.000 282.540	84 000
Torino	67,171 21,030	65.111 21.080	22.045	Frosinone	52.000	52.000	282.601 53.000
Piemonte Valle d'Aosta	282.220	285.499 547	295.197 540	Latina	32,000 40,150	32.000 40.150	34.000 39.920
Bergamo	24,540	24,540	24.950	Rieti	74.100 77.200	74.100	76,000
Brescia	44,000 9,790	44,000 9,790	44,800 9,930	Lario	275.450	77.030 275.280	78.300 281.320
Cremona	95.000 52.597	35.000 52.597	35,000 51,700	Campobasso	125.100 74.975	125.100 74.970	125.850 72.500
Milano	43.500	43,500 55,358	44.235 60,075	L'AQUUS	50.500	50.600	61.800
Pavis	55,960 480	480	475	Pescara Teramo	31.200 48.700	31.200 48.700	81.200 48.660
Varese Lombardia	6.050 271.917	6,050 271.315	6.300 277.485	Abruzzi e Molise Avellino	330.475 73.700	330.470 73.700	330.010 74.000
Bolzano	1.620 7.911	1.620 7.895	1.650 8.094	Benevento	71.220 57.163	71.220 57.163	71.250 58.200
Trento Trentino-Alto Adige	9.531	9.515	0.744	Benevento	0.500	9.500	10.500
Beliuno	1,100 50,064	1.080 49.974	1,095 50,718	Salerno	55.000 266.583	55.000 266.563	56.000 269.950
Rovigo	39.500 40,000	39.500 40.000	41,000 37,000	Bari.	65.495 27.500	65.495 27.500	68.750 28.025
Venezia	36.700 59.000	36.700 59,000	31,000 61,700	Foggia	210.000	210.000	211.000
Vicenza	39.800	39,800	40,500	Foggia Ionio (Taranto)	34.050 24.900	33.200 24.200	33.250 20.500
Veneto	266.164 4.995	266.054 4,995	268.013 5.150	l Lukur · · ·	361.945 77.650	360.395 77.650	367.525 77.900
Udine	40,000	40,000	30.340	Matera	107.000	107.000	108,800
Genove	44.995 7,002	44.995 7,002	41.490 6.910	G-4	184.650 64.892	164.650 64.802	186.700 65.900
Imperia	1.840 5.000	1.840 5.000	1,890 4,970	Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria Calabria	72.200 22.975	72.200 22.975	80.000 23.100
Savona	5.550 19.392	5.550 19.392	5,670 19,440	Calabria	160.067	100.067	169.000
	80,600	80,600	81,000		95.785 72.000	95.785 72.000	100.000 72.000 70.888
Ferrara	57,650 61,000	57.650 81.000	58,750 81,600	Caltanissetta Catania Enna	70.057 73.000	69.405 73.000	70.888 77.500
Modena Parma Placenza	49.850 52.014	49.850 52.014	50,200 53,500	Messins	42.250 118.000	42.250 118.000	42.334 119.980
Placenza	51.000	51,000	52,000	Ragusa	33,550	38.550	33.650 54.500
Ravenna. Reggio nell'Emilia Emilia-Romagna	54,900 42,500	54.900 40.800 467.814	55.290 41.000	Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani Sigila	52.200 67.000	52.200 67.000	66,000
Arezzo	489.514 61.700	467.814 61,700	473.340 61,700	Cagliari	623.842 91.900	623.190 91.900	636.652 92.700
Firenze	71.060	71.080	71.070 65.900	Nuoro Sassari	44.800 56.646	44.800 56.646	49.510 55.087
Livorno	18.301 11.850	18.301 11,850	18.183 12,542	Sardegna	193.346	198.346	197.297
Lucca Massa-Carrara	6 100	8.100	6.100	Italia settentrionale	1.374.280	1.365.131	1.380.229
Pisa	43.100 10.250	43 100 10 203	43,290 10,280	Italia centrale	1.105.968	1.102.904	1.111.236
Siena	78,300 369,161	78,300 366.334	78.950 368.015	Italia meridionale	1.303.720	1.302.165	1.323.165
Perugia	137.750 41.000	187,750 41,000	138,400 41,000	Italia ingulare	817.189	816.536	834.149
Terni Umbris	178.750	178.750	179.400	ITALIA	4.601.154	4.586.786	4.648.799
			B)	DURO			
Grosseto	8.220	7,890	7,908	Ionio (Taranto)		19.372	19.847 26.500
Livorno	201 210	201 216	236 217	Lecce Puglia	24.900 152.396	24,200 151.200	145.530
Perugia	8.637	8.807 844	8.361 346	Matera	54,355 42,800	54,355 42,800	54.580 43.520
Terni	500 844	500	500 846	D001110515	97.100	97.155	98.050
Macereta Marche	153		153	Catanzaro	36.988 22.960	36.988 22.960	36.245 26.400
Frosinone	7.800	7.800	7.950	Cosenza Reggio di Calabria Galabria	8,960 60,908	8.960 68.906	9.240 71.885
Latina. Rieti Roma	1,600	923	1.700 998	Ammiranto	94.827	94.827	99.000 71.280
	. 14.820 20.844	20.798	15,200 21,924	Caltanissetta	71.200 63.752	71.200 63.159	84.608
Lazio . Campobasso	45.987 29.050	45.941	47.772 32.268	Enna	72.750 11,957	72.750 11.957	77.200 11.854
Chieti L'Aquila	. 46.481	46,481	42,050	Palermo	116,112 31,202	116,112 31,202	1 110 060
Pescara	. 803 6,240	908 6.240	311 4,680	Ragusa	48.546	48,546	31.296 51.290 65.098
Abruzzi e Molise	487 82.561	487 82.561	487 79.796	Bicilia		66.987 576.740	590.420
Avellino	29,480 23,503		29.600	Cagliari	88.235 41.216	88.235 41.216	89,010 45,648
Caserta	. 1,429	1.429	24.938 1.455	Sassari	48 802	48,602	46.624 181.482
Salerno	. 22.000 76.412	22,000 76,412	22,400 78,393	Sardegns Italia centrale	55.621	178.053 55.245	57,132
Bari. Brindisi	. 15.378 8.250	15.978 8.250	16.026 8.407	Italia meridionale	477.432 755.386	476.236 754.793	473.654 771.902
Foggia	84.000		78.850	ITALIA			1.309,688

II. — Superfici e produzioni forestali TAV. 7. — PRODOTTI LEGNOSI E NON LEGNOSI

		MEDIA		1946	- 4 7			1947	-48		N.
P R	O D O T T I (a)	DRIENNIO 1935-36 1938-39	Totale	Montagna	Collina	Pianura	Totale	Montagna	Collina	Planura	Bol- letti- no (b)
[) LEGROSI (ø)											
Legname da	lavoro:										ļ
Resinose	Abeti Larice Pini Altre Totale	1.048.590 186.730 380.010 1.790 1.567.120	998.899 225.487 604.160 3.812 1.832.358	215.235 294.037 1.914	45.664 6.862 275.619 1.656 329.291	8.890 84.504	970.900 212.287 581.176 2.811 1.716.674	208.981 254.758 794	50.157 5.716 245.406 1.107 302.386	18,588. 2,590 31,012 410 52,550	12 19 12 12 12
Latifoglie	Quercle	886.620 309.950 685.460 199.130 72.120 1.609.280	287.038 488.877 754.411 184.739 145.687	350.028 398.501 .18.128 52.800	140.487 185.278 321.727 01.532 66.817	39.183	826.591 491.297 788.729 201.589 128.267 1.936.478	388.083 409.166 14.758 46.936	181.195 97.984 856.524 61.878 48.800 745.881	38:081	12 12 12 12 12 12 12
	IN COMPLESSO	1 1	3.693.110		1.054.682	257.810	3.653.147	2.343.752	1.049.267	261.128	u
Legna da ar	dere :										
legras	Totale	0.099.280	41.860.656 9.549.615 51.404.178	5.458.824	11.828.605 3.219.362 14.547.967	870.829	97.515.650 9.630.398 47.146.048	5.878.572		815.271	
Carbone veg	getale :		ľ								ľ.,
carbone . carbonella	Totale	174.710	5.208.326 162.229 5.870.555	58.031	2.141.898 89.893 2.231.791	290 666 14 805 804 971	5.204.589 175.112 5.379.701	62.529	2.128.400 106.108 2.284.508	10.475	
II) NON LEGN	IOSI, COMURI										İ
a) Provenier	nti dal boschi e dalleal- lità di coltura:										
Castagne Ghiande. Pinoli Sughero g Sugherone Corteccia Resina e t Manna. Foglia e f	entile . e cortecciola per concia rementina rasca per concia	8.265.384 1.005.761 85.142 81.281 24.344 31.218 498 4.582 74.405	2.488.003 861.065 11.197 64.915 20.755 14.175 13.425 1.846 5.045 45.606	844.954 114 12.971 4.082 5.584 2.355 1.746 2.505 29.678	473.645 3.085 46.767 14.612 8.536 9.746 100 2.470	42.496 7.998 5.190 2.059 50 1.320 	3.278.618 1.212.128	3 2.056.737 439.889	1.161.972	34.909 46.604	(2)
b) Provenier schi:	nti esclusivamente dai bo	-									
Nocolucie Corplezzoi Cornicie. Coccole d Mirtilli . Fragole . Foglia e f Erba (for Foglia per Faggiola. Lagnoni	i. I ginepro rasca per mangime aggio) r lettiera	8.920 8.680 8.911 1.588.824 10.888.754 8.991.283 7.226	18.68 1.69 13.61 6.01 2.25 1.611.37 5.589.51 2.374.27 2.31 1.74 6.89	239 483 7 8,485 6,614 7 1.794 5 1.031,487 6 3.965,622	1.844 186 4.976 806 424 458.274 1.889.274 429.400 1.213	106 11 154 94 89 21 614 264 617 122 763					
III) NOE LEG prodotti p boschi)	NOSI, APROIALI (principal rovenienti esclusivamente da	i									
a) Plante τ dotto:	utilizzate per un solo pro	-									
Asparago Camomill Genziana Lavanda Mirto (ras Origano (selvatioo (getti)	1.772 2.103 4.855 2.423 4.407	1.06 93 10.23 9 5.34 19.74	1 555 4 925 2 10.215 3 93 1 1.475 2 12.745	45. 2 1 5 - 1 5 3.69	5					Ξ
b) Plante u dotto	tilizzate per più di un pro :	-	1								ij
Felce mas Felce mas Vischio (i	echio (foglie)	458	2.67	7 2.38 4	3 27 5	9 - 21					· / -

(a) Tutti i prodotti sono espressi in quintoti ad esclusione del legname de lavoro espresso in metri cubi. Il peso dei prodotti non legnosi è riferito allo atato fresco ad esclusione del suphero, sugherone, corteccia e cortecciola per concia, foglia e frasca per concia, nocciucle e foglia per lettiera il cui peso è riferito allo etato secco. - (b) I numeri senza persentesi si riferciono al Bollettimi del 1948 e quelle trito parentesi al Bollettimi del 1949, in cui i dati vonnero pubblicati per singole circosorizioni territoriali (province, regioni, ecc.). - (c) Provenienti esclusivamente dai boschi.

TAV. 8. — SUPERFICIE DEI BOSCHI al 30 giugno 1947 per tipi di bosco (ettari)

•	ITALIA	ÎTALIA	ITALIA	Italia		ITA	LIA	
TIPI DI BOSCO	SETTENTRIO- NALE	CENTRALE	MERIDIONALE	INSULARE	Complesso	Montagna.	Collina `	Planura
FUSTAIE	1.248.161	290,533	504.480	134.982	2,178.156	1,560.139	504.707	105.310
pure di resinose	401.487	40.718	64.094	7.664	513.958	898.617	91,548	28.598
a) Abete bianco	19,176	5,537	1.527	_	26.240	24.210	1.993	97
b) Abete rosso	155.745	19	9	·_	155.773	140.075	12.622	2.17
c) Larice	106,638	14	_	-	106.647	104,149	2,405	9
d) Pino silvestre	44.529	9	534	-	45.072	81.637	8.479	4.95
e) Pino laricio e nero	11.797	6.108	46.082	3,283	67,270	40.757	25,631	. 88
f) Pino domestico e marittimo	41,927	27,179	1.163	3,804	74,073	34.570	25.767	13.73
g) Altri pini	21.412	1.301	14.478	558	37,744	22.188	14.173	1.38
λ) Altre resinose	268	546	306	19	1.139	337	478	32
miste di resinose	508.780	5.818	1.808	671	517.077	459.921	38.252	20.90
pure di latifoglie	267.7?1	205.329	877.051	95.153	845.264	599.938	299.185	46.14
a) Rovere	2.903	12.575	26.097	7,468	49.043	19,291	26.735	3.01
b) Cerro	1.499	6.077	62,063	1.174	70.813	45,800	19.038	5.9
c) Altre quercie	. 480	8.917	7.261	75.952	92,610	25.166	03.543	3.90
d) Castagno	209.527	141.457	101.378	878	453,240	323.374	126.749	3,1
e) Faggio	. 22.013	33.869	168,008	1.313	225,803	181.335	30,813	4.6
f) Pioppo	. 30.078	1.045	3.090	107	34,320	1.312	8,543	24.4
g) Altre latifoglie	. 1.231	1.389	8,554	8,261	19.435	3.660	14.764	1.0
miste di latifoglie	. 17.888	30.336	46.168	29.715	124.127	69.885	62.793	10.40
miste di resinose e latifoglie	. 50.275	8.337	15 339	1.779	75.730	56.598	14.829	4.2
Cedui semplici	. 998.423	797.447	346.413	151.342	2.293,625	1.387.714	771 . 676	154.2
purl	499.335	415.801	229.039	62.620	1.206.295	761.120	397.139	48.Ó
a) Quercie	. 141.471	261,594	108.479	40.559	552,103	285,705	245,439	20.9
δ) Castagno	1	43.672	39.033	5,028	213,114	117,555	90,399	6.1
c) Faggio	. 185.586	92.093	44.864	14.112	336.655	310.204	25,566	
d) Altri	48.897	17.942	36.663	2,921	104,423	47,656	35.735	21.0
misti	. 499.088	382.146	117.374	88.722	1.087.830	606.594	374.537	106.1
Cedui composti	. 366.838	414.566	271 .474	92.588	1.145.404	571.865	501.448	72.1
puri	. 98.030	121.632	226.056	38,316	484.034	257.621	195.859	30.4
a) Quercie	. 16.854	90.167	75.317	35,863	218.201	65,161	122.076	10.1
b) Castagno	1	7.946	25.270	228	60,633	25,780	30,207	4.0
c) Faggio		14.490	57.129	1.451	121.798	101.185	19.997	
d) Altri		9.020	68.340	774	83.402	45.515	23.579	14.5
misti	. 269.608	292.834	45.418	54.470	681.430	314.244	305.589	41.
di oui con fustala di resinose	120.887	25.398	2.059	736	149.580	119.151	26.376	9.0
COMPLESSO	. 2.611.422	1,502.546	1.122.367	378.910	5.015.245	3.505.718	1.777.831	331.0

TAV. 9 — SUPERFICIE DEI BOSCHI al 30 giugno 1947 per forme di governo (ettari)

	_		Fver	PAIE			CEDUIO	OMPOSTI	_
CIRCOSCRIZIONI	REGIONI AGRARIE	di resinose	di latifoglie	di resinose e latifoglie	Totale	Cedui Semplici	in complesso	di cui con fustala di resinose	TOTALE GENERALE
Piemonie	{ ML C P	90.930 4,463 310 95.703	66.934 29.133 14.512	5.532 1.299 97	152.796 34.695 14.919	113.875 102.529 14,187	41,871 32,097 11,090	10.984 2.721	308.542 169.521 40.136
	(Tot.		99.979	6.928	202.610	230.591	84.998	13.705	518.190
Valle d'Aosta	MX (MX	54.092 102.185	1.627 16.635	2.864 4.444	50.563 123.264	3.673 110.952	4.002 96.998	3.093 36.611	66.258 330.614
Lombardia	M C P	5.698 3,575	2.567 13.344	1.003 371	9,208 17,290	87.588 19,594	28.759 5.138	6.060 1.365	78.555 42.022
	(Tot.	111.398 382.325	32.546 1.839	5.818 7.696	149.762 391.860	167.534 83.522	128.995 38.432	44.036 30.602	448.191 513.814
Trentino-Alto Adige	M C P	47.694 22.187	=	150 45	47.844 22,232	625 6.878	190 2,522	190 2.522	48.659 31.632
	(Tot.	452.206 94.379	1.839 4.177	7.691 3.478	461.936 102.034	91.025 52.968	41.144 30.006	33.314 17,920	594.105 185.008
Veneto	M C P	287 881	5.941 1.077	2.966 442	7.994 2.400	27.336 4,985	3.223 118	_ 52	38.553 7.503
	(Tot.	95.547 39.904	10.595 12.540	6.286 18.432	112.428 70.876	85.287 24.344	89.347 17.388	17.972 3.299	231.062 112.608
Friuli-Venezia Giulia	{ M C P	445 463	3.745 307	43 93	4,293 863	9.747 2.242	7.878 1.454	_ 31	21,858 4,559
	(Tot.	40.812	16.592	18.569	75.972 108.338	36.338 130.515	26.720 14.198	3.339 4.084	189.025 259,051
Liguria	{ <u>M</u> C	40.250 6.240	61.340 3.431	- 748 748	9.671 118.009	7,228 148,743	14.198	4.084	16.899 275.950
	(Tot.	52.490 5.113	64.771 50.842	191	56.146	185 087	26.749	773 80	277.982
Emilia-Romagna	P C P	298 2.608	3.293 3.535	96 885	3.687 7.028	40.333 4.817	5,488 1,297	853	49.508 13.142
	(Tot.	8.019 8.716	57.670 108.651	1.1 72 2.933	66.861 120.300	240.237 138.472 203.292	33.534 44.315 191.878	2,111	340.632 303.087
Toscana	Y C	21,031 11,007	40.512 3.635 152.798	2.135 1.626	63.676 16.268	22.840	18,542	14,593 4,848 21,552	458,849 55,650
	(Tot.	40.754 1.477	152.798 8.820	6.694 281	200.246 10.578	384.604 93.742	252.735 24,521	1.506	817.585 128.841
Umbria	M C Tot.	594 2.011	2.313 11.133	599 880	3.446 14.024	26,286 120,028	51.781 76.302	1.069 2.635	81.518 210.854
	M	1,232 431	5.089	625 63	6.946 768	101,919 11,679	8.679 1.107	798 224	116.938 13.754
Marche	(Tot.	1.663	274 5.363	688	7.714 42.639	113.192 101.234	9. 786 29.420	1,017	130.692 178,293
Lazio	M C P	699 961	41.913 17.811	27 9	18.781 7.129	81.931 17,058	42.716 3,607	92 12 100	142,828 27,794
Danio	\ Tot.	2.103	6.647 66.871	39 75	68.549	199.623	75.748	104	343.915 229,402
Abruzzi e Molise	M C	5.321 712	73,867 3,133	3.252 396	82.440 4.241	82,422 6,159 88,581	64,540 8,784	498 115	229,402 19,134 248,536
	(Tot.	6.033 905	77.000 49.161	3.648 96	86.681 50.152	29,232	78.274 63.032		142.416 86,263
Campania	C P	436 842	19.608 5,251	_ 22	19.966 6.093	50,235 13,882 93,349	16.062 17.781	216	87,756
	(Tot. (M.	2.183	73.910 17	_ 118	76.211 17	1,799	96.675		266.485 1.816 73.691
Puglia	} Ç P	10.464 1,148	14.726 1.155	386	25,576 2,303	45.506 3.434 50.730	2.609 657	_ 40	6.294
	(Tot.	11.612	15.898 75.903	386 1.023	27.898 77.511	50.739 23.945	8.166 21.582	_ 40	81.801 123.038
Basilicata	M C P	103 101	10.840 2.670		10.943 2.771 91.225	8,801 8,715 41.461	4,953 2,318	=	24,697 13,804
	(Tot.	789	89.413 51,748	1.028 4.756	91.225 78.776	41.461	29.853 14.483	— 548	, 161.589 115.171
Calabria	M C	22,272 23,013	115.270	5.408 10.164	143.691 222.467	21.912 50.371 72.283	54,823 69,306	647 1.195	248,685 364,058
	{ Tot. (M	45.285 1.585	167.018 7.318	120	9.028	34.284 5.336	9.644	147 469	52,951 31,938
Sicilia	M C P	3.795	10.326 401	947 451 1.519	15,008 1,029 25,060	171 39.791	10.989 159 20.792	- 616	1.359 85.648
	(Tot.	5.497 768	18.045 22.992	100	23,860	19.025 67.094	22,005	45 75	64.890 179.832
Sardegna	}	768 1.315 755	79.755 4.076	7 154	81.077 4.985	95,432	40.161 9.628	_	50.045
	(Tot. (M.	2.838 615,178	106.823 205.334	261 43,385	109.922 1.063.897	111.551 720.834	71.794 269.644	120 107,866	293.267 2.053.875
Italia settentrionale	CP	65.065 30,024	47.510 32.775	4.957 1.933	117.532 64.782	225.386 62,703	76.695 21.559	9.134 3.887	418,553 138,994
,	(Tot.	910.267 12.124	285.619 164.478	50,275 3,866	1.246.161 180.463	998.428 484.761	366.839 106.935	4,552	2.611.422 722.159
Italia centrale	M O P	22,957 11,460	60,910 10,282	2.806 1,665	86,678 28,897	322,788 39,898	287.482 20.149	15.898 4.948	696.948 83.444
	Tot.	46.531	235.665 250.686	8.837 9.127	290.538 288,890	797.447 159.310	414.588	25.398 1.041	1.502.546 611.843
Italia meridionale	{ M C P	29.083 34.728	163.477 9.076	6,212	204.417 11.167	161.072 26,031	87.181 20.666	802 216	452,670 57,854
*POITS THATMANDIA · · · · ·	(Tot.	2,091 65.90 2	423.239	15.330	504.480	348.413	271.474	2.059	1.129.367 117.641
	M C P	2,353 5,050	30.310 90.081	220 954	32,883 96,085 6,014	62,430 35,603	§ 51,150	_ 544	ll 209.465
Italia insulare	(Tot.	932 8.335	4.477 124.888	1.779	134.988	151.842	92.586		51.404 378.910
	M C P	858.738 127.800	650.808 361.978	56.596 14.929	1,568,139 504,707 105,810	1.367.714 771.676	571.865 501.448	26.378	8.505.718 1.777.831
ITALIA	Tot.	44.497 1.031.035	56.610 1.069.391	4.203 75.730	105.810 2.176.156	154.235 2.293.628	72.151 1.145.464	9.051 148.580	381.696 5.615.941

TAV. 10. — SUPERFICIE DEI BOSCHI al 30 giugno

(Btt

								F	U B T	AIB					
CIRCOSCRIZIONI -				i resino	80							ifoglie			
on concentration in	abeti	larice	pure	altre	totale	miste	in totale	quercie	casta-	$\overline{}$	pioppi	altre		miste	in
	B Deti	TELTICE	pini	eitre	totale	<u> </u>	totale	querose	g.no	Iaggio	рюррі	altre	totale		totale
		75	674		749		749	58		100	4.917				
Alessandria	2,579	14,509	4.456	Ξ	21.544	 5,284	26,808	1.036	6.550 585 47.702	1,169	843 3.903	- 49 174	11.668 1.458 53.978	527 3.074	12.19 1.45 57.05
Novara	1.803 2,113	5.149 23,651	757 6,287	_	7.709 92.051	17,399 6,959	25 108 39 010	105 182	1.242 8,502	755 1.469	347 4,299	93 103	2.482 14.555	1.625 2.212	4.10 16.76
Vercelli	1.537 9.032	880 44.264	12.178	2		1.605 31.227	4.028 95.703	164 1,575	3,534 68,115	781 4.269	2,301 16.670	353	6.840 90.981	1.500 B.998	8.40
				•											99.97
Valle d'Aosta	795	10.796	1.758		18.284	40.808	54.092	_	1.174	. 9	12	39	1.233	394	1.62
Bergamo	4.746 5.977	964 5.646	403 1.062 2.716	_{. 17}	5.513 12.702	6,229 20,913	11.742 33.615	6 37	3.413 4.863	43	5 61	_ ₆	3.698 5.012	672 186	4.97 5.19
Cremona		1.004		Ξ	4.212	1.091	5.303 —) <u>=</u>	3.254	_ 85 _	1.501 684	= 47	3.386 1.501 684	594 — 237	3.96 1.50 92
Milano	2	Ξ	244 403	- 4	248 405	- 499	248 904	130 72	1.222	116	2.234 4,693	15 296	2.370 0.399	35 3.306	2.41 9.79
Sondrio	7.876 55	10.55 6 11	4,327 5,282	=	22,759 5,348	30.878 601	53.637 5.949	- 7	3.256 401		65 35	96 33	3,417 498	393	3.47 89
Lombardis	19.148	17.581	14.437	21	51.187	60.211	111.398	252	10.400	540	9.278	495	26.974	5.572	32.54
Bolzano	44.948 60.460	10,822 13,946	8.293 19.786	=	64.063 94.192	201.678 92.278	265,736 186,470	.— в	1.072		- ₁₂	- 2	 1,579	. — 260	1.83
Trentino-Alto Adige	105.408	24.768	28.079	- 1	158.265	293.951	452.206	6	1.072	487	12	2	l	280	1.63
Belluno	16.358	7.122	5.564	147	29, 191	46.997	76, 188	_	452	1.084	_	112			1.86
Padova	= 55	= 1	417	=	1 417 82	- 2 58	3 417 138	_ 	85 2.671	 1.330	76 574	- 6	167 574 4.095		23 67 4.59
Venezia Verona	551	- 72	450 501	_ _ ₂₇	450 1,151	430	450 1.581	_ "	 1,551	— 125	100 1	_ ₁₂	100 1.689	3 66	10
Vicenza	7,100	455	985	32	8.572	8.198	16.770 95.547	4	971	112 2.651	10	28 1 60	1.126	338	1.46
Veneto	24.064	7.675	7.019	208	39.864	55.683	90.047	93	5.780	2.661	764	100	9.398	. 1.107	10.59
Gorizia	 15,589	905	246 5.985	- ²	248 22,423	45 18.098	293 40.519	760	16 6,554	8.688	157	- 41	19 16,200	214 159	236 10.86
Friuli-Venezia Giulia	15.533	905	6.231	2	22.671	18.141	40.812	760	6.570	8.688	160	41	16.219	378	16.599
Genova	1 86	 	7.997 7.570	36	8.034 8.262	323 5.663	8,357 13,925	652 70	21.645 10.697	322 422	=	135	22.954 11.189	_ 58	23.019 11.169
La Spezia	- 147		12.517 17.544	Ξ	12.517 17.691		12,517 17,691	= "	14.208 15.684	678	=	=	14.208 16.362	Ξ	14.200 16.862
Liguria	234	608	45.628	36	46.504	5.986	52.490	722	62.434	1.422	-	185	64.718	58	64.77
Bologna	288	20	286	1	595	549	1.144	142	11.793	17	77	7	12.086	42	12.076
Ferrara	1.375	=	512 223 103	=	512 1.598 196	- 49 322	512 1.647 518	 20 37	2,904 10,518	2,859 43	1.062 25 26	=	1.062 5.808 10.619	55 4	1.117 6.812 10.626
Parma	= "	- ₁₈	116	Ξ.	134	. 1.000 853	1.000 987	900 48	15,020 2,645	1.000	350 1,042		17.270 3.745	- 839	17.270 4.584 1.055
Ravenna	11	=	2.165 35	=	2.165 48	=	2.165 46	311 16	620 4.628	- 19	34 566	=	965 5.129	_ 90	1.055 6.129
Emilia-Romagna	1.767	38	3.440	1	5.246	2.773	8.019	1.474	48.023	3.948	3.182	7	- 56.634	1.036	57.670
Arezzo	2,842 1,723	: -	1.485 7.139	· 1 210	4,328 9.072	339	4.667 9.274	7.030 5.503	18.377 14.521	102 196	_ 196	· <u> </u>	25.509 20,415	4.983	90.492 20.416
Grosseto	_ ⁷⁴	! =	2.791 1.094	19 8	2.884 1.102	954 484	3,896 1,586	1.315	6.619 371	1.136	_ 66	13	9.149 437	 894 65	10.048
Lucca	- 48	_ 14 	6.251 1.284 8,137	- '8	6.316 1,284 8.180	940 — 306	7,256 1,284 8,486	- 7	42.252 27.094	- 43	- ²²	_ 49	42,366 28,001	248 —	42,614 28,001
Pistoia	856 10	Έ,	1.430 801	43 14 100	8.180 2,300 971	306 250 842	8,486 2,550 1,813	- 71 182	1,103 13,300 1,182	1,506	444	20 10	1.638 14.857	172 2.700	1.610 14.657 4.064
Toscana	5.553	14	80.472	399	36.437	4.317	40.754	14.141	125.719	2.982	769	.— 125	1,964 143.736	9.062	162.798
Perugia		_	1,462		1.462	134	1.596	558	1.885	1.006	_	· <u>·</u> ;	3,448	6.575	10.028
Terni	_		1.555	102	195 1. 857	220 854	415 2.011	144 702	1.890	70 1. 075	-	-	219	891	1,110
					001	003	۳.۷۰۰	/UZ	1.080	T.419	-	- T 4	3.667	7.460	11.12

1947 per forme di governo e'specie legnose

(i)

				(JEDUI	BEMPLIC	τ			Скриі	COMPOS	TI		
8.9			pw	ri					mi	sti		TOTALE	270 2020 727 Auf
di resinose e latifoglie	Totale	totale	queroie	di cui casta- gno	faggio	misti	Totale	purl	in com- plesso	di cui con fu- stala di resinose	Totale	GENERALE	CIRCOSCRIZIONI
976 2.959 2.157 836	12.944 1.458 84,836 32.174 57.034 13.264	22.902 4.847 34.848 20.323 13.744 21.584	1,188 2,201 457 1,448 590	6.250 2,709 12.701 18.533 5,219 9.427	1.602 — 17.857 7.563 4.082 6.201	8.057 0.605 17.746 13.710 32.549 24.498	31.049 11.542 52.594 43.093 46.293 46.080	1.960 15.370 5.794 13.064 228	8.934 11.337 24.977 2.969	4.293 4.797 4.345 270	40 2.285 24.804 17.131 38.061 3.197	44.033 15.265 161.734 92.338 142.288 62,541	Alessandria Asti Cuneo Novara Torino Vercelli
0.028 2.884	202.610 58.583	127.338 1.402		64.839 865	89.305 —	2.271	230.501 3.673	36.430 119	48.562 3.884	13.705 3.093	64.998 4.002		Plemonte Valle d'Aosta
277 1.680 1.244 ———————————————————————————————————	16.389 40.473 10.527 1.601 921 2.717 10.974 68.495 7.705	8.891 2.550 3.772 679 4.640 4.200 2.851 27.143	613 — — 80 825 196	2.026 811 968 60 268 1.004 651	2.808 231 984 — — — — 168 410 34 4.629	90.928 40.028 21.937 4.991 2.896 3.051 10.026 13.113 13.489 140.391	39,314 43,176 25,709 4,391 2,835 3,730 14,666 17,373 10,340	1.278 1.377 7.965 — — 1.145 128 331 12.212	11.901 37.097 27,215 — 20 4.315 12.856 23.279 116.683	7.688 16.609 3.729 — — — — 104 10.582 5.324 44.038	13.179 38.474 35.170 — 20 5.480 12.982 23.610	122. 123 71.406 5.892 3.756 6.467 31.100 88.850 47.715 446.191	Bergamo Brescie Como Cremona Milano Pavia Sondrio Varese Lombardia
7.600 7.891	265,931 196,005 461,936	15,405 16,044		98 128 226	12.668 12.669	9,484 65,497 74,981	10.123 80.902 91.025	3.930 3.930	2.731 34.483 37.214	2.731 30.583 33.314	2,731 38,413 41,144	278.785 315.320 594.105	Bolzano Trento Trentino-Alto Adige
3.048 240 2.341 131 509 19 6.286	81.100 482 991 7.074 684 3.845 18.252	6.482 272 3.020 25 7.721 16.799 34.319	3 - 3 4.309 392	113 124 246 3.618 4.300	4,854 — 1,341 — 2,408 11,101 19,702	9.649 2.620 725 3.516 493 15.780 18.945	10.031 2.892 725 6.530 458 23.501 35.144 85.287	8.100 158 — 255 — 857 4.368	22.860 1.942 1.455 10 1.269 2.043 28.879	16.591 	25.960 1.498 1.710 10 1.269 2.900	123,091 4,872 1,718 16,320 1,152 28,015 56,296	Belluno Padova Rovigo Trevigo Venezia Verona Vicenza Venesto
18.505 18.568	589 75.388 75.97 2	502 22,213 22,715	247	114 2.409 2.523	 18.708 18.706	1.947 11.671 13.618	2.449 33.884 36.833	90 16.818 16.908	259 9.553 9.81 2	31 3.299 3.330	349 26.371 26.720	3.987 135,038 139.02 5	Gorizia Udine Priuli-Vaneria Ginlia
748 — 748	31,369 25,862 26,725 34,069	8.601 43.053	5.162 4.716	19,159 149 5,679 29,277 54,264	10.703 920 2.922 9.061 23.606	14.471 7.124 8.385 21.699 51.679	48,240 13,765 16,986 64,752 143,743	2,096 962 1,390 4,449	4.243 5.607 — 9.760	859 3,225 — 4.084	6.389 6.489 1.390	85,948 46,096 43,711 100,195 275,950	Genova Imperia La Spezia Savona Lisuria
98. 75 ———————————————————————————————————	13.280 1.704 7.469 11.335 18.270 6.598 4.080 5.175	1.002 9.047 15.207 66.800 22.620 1.040 28.712	1.002 4.708 6.015 40.000 9.212 790	866 300 1.831 527 3.026	8.745 4.341 9.136 28.000 7.465 14.288	6; 120 25,053 2,602 6,251 15,796 2,950 3,165 61,927	38.502 1.002 34.100 17.809 74.551 38.418 3.990 31.867	6. 128 1.815 9. 583 1.614 470 —	3.058 50 2.194 3.512 5.112 ———————————————————————————————————	25 405 421 — 2 — 853	9.184 500 4.009 13.095 — 6.726 470 —	60.946 2.756 45.568 42.239 92.821 50.740 8,520 37.042	Bologna Ferrara Forti Modena Parma Placenza Ravenza Roggio nell'Emilia Emilia-Romagna
387 	35.546 29.889 14.554 2.996 52.000 29.877 10.892 19.015 5.877	2.192 193 15.044 14.344 1.680	59.196 1,952 89 1.338 5.602 832 740	2.704 10.724 47 99 2.403 2.419 284 4.616	7.015 21.773 — 10.242 6.488 10.278 —	16.981 4.922 62.005 14.852 12.058 15.697 22.806 9.290 26.364 173.876	66.550 96.615 54.197 15.045 27.102 29.941 24.486 25.304 26.364 364.604	1. 185 72 8.250 331 3.402 2.003 102 10.525 25.870	175 7.700 76.583 17.393 8.171 628 36.169 488 84.558	7,700 808 1,599 2,524 628 7,805 488	1.360 7.772 84.833 17.724 6.573 88.172 590 95.083	103.456 134.076 153.684 35.766 65.676 60.446 73.350 44.909 128.824	Arezzo Firenze Gresseto Lincoa Lincoa Massa-Carrara Pisa Pistola Siene Toscana
349 631 880	11.968 2.056 14.024	80,613 231 80,844	231	749 749	6.890 — 6.890	97,358 1,626 39,184	117,971 2,057 120 .028	5,517 84.668 40.185	2.972 33,145 36.117	2,635 8.635	8.489 67.818 76.302	138,428 71,926 210,354	Perugia Terni Umbria

Segue: TAV. 10. — Superficie dei boschi al 30 giugno

(Btt

								F	υsτ.	AIE					
CIRCOSCRIZIONI				i resinc	080							tifoglie			
01100001111110111			pure			miste	'In	ļ		<u></u>	ure			miste	ın
	abet1	larice	pinl	altre	totale	IIIIaco	totale	quercie	gno	faggio	ploppi	altre	totale	шиви	totale
•			'				<u> </u> 								
Ancona	- ₁	=	343	Ξ	344	716 100 204	710 444	18 519	2,350	610	- 31	=	3.510	458	3.96 1.06
Macerata Pesaro e Urbino	=	=	65 207	- 4	65 211	204	269 234	33 26		689 147	122	=	749 295	_ ⁸¹³	1.065 296
Marche	. 1	_	815	4	620	1.043	1.668	598	2.379	1.446	153	. –	4.574	789	5.868
Frosinone	=	=	302 274	=	302 274	- 54	902 328	1.029 5.983		10.692	53 40	_ 162	12.885	2.490 1.516	15.378 8.99
Rieti	= 2	=	351 975		351 1.019	48 2	399 1.021	481 3,737	6,197 1,645	10.096 5.080	29	1.082	7,481 15,823 11,545		17.210 13.18
Viterbo	-	-	53		58	-	59	_	4,210	1.408	-	_	5.618		11.844
Lazio	2	_	1.955	42	1.999	104	2.103	12.180	11.469	28.366	123	1.284	53.352	13.019	66.87
Campobasso	787 135	=	242 541	Ξ	979 676	=	979 - 0 76	4,756 2,486	=	5,366 1,462	025	l —	10.747 3.948	1.149 158	11.890 4.100
Chieti	- 10 40	=	3.104 640 155	= 3	3.114 640	15	3,525 . 655	3,006 1,160	1	2.870	210	78 120	4.360	240	45.71 4.00
Teramo	922		4.682	3	198 5.607	428	198	315 11.728				198	10.555 72.329	130 4.671	10.68
Al quesi e Molise	22			3		١.,	6.088	ľ				1			1 77.00
Avellino	=	_	785 30 676	_ ₂	785 32	=	785 32	980 407 30	932	869	2	=	24.431 2,210	2.541	26.975 2.210
Napoli	111	Ξ	462 200	Ξ	676 462 200		676 490 200	42 2.600	480		133	<u>-</u>	6,993 534 37,000	201	6.993 731
Salerno	_		2.153	_ 2	2.155	28	2.183	4.059			171	900	1	2.742	37.000 73.91
,			2	10		604		318	l				ĺ		
Bari	= ,	ΙΞ.	2 5.606	_ 10	12 5,607	- 804 20	616 5.627	276 1.761	. —	1,793	= 61	658	318 276 4.377	10.472	310 270 14,849
Foggia	^	=	5.000 5.011 358	= :	5.007 5.011 358		5.011 358	116		1.793	_"		116		116
Puglia	1	_	10.977	10	10.988	624	11.612	2.810	104	1.703	61	658	1	10.472	15.898
Madana	l _	l _	200	289	489	300	700	17.350	20		240	119	17.729	192	17.021
Matera	=	=	"			- "	- ⁷⁸⁹	83,827	963	21.605		319	50.214	15.278	71.492
Basilicaia	-	~	200	289	489	300	789	50.677	983	21.605	240	439	73.943	15.470	89.418
Catanzaro	67 96	=	12.665 28,260	- 2	12.782 28.958	50 380	12.782 28.788	5.658 17.270	30,333 36,417	11.246 21.055	1,577	1.262 5.072	79.814	3.287 7.829	53,363 87,643
Reggio di Calabria	450		3,315	- · -	3.765		3.765	3.224	2,030	19.008	12	26	24,295	1.717	26,012
Calabria	613	_	44.240	2	44.855	- 430	45.285	26.152	68.780	51.804	1.589	6.860	154,195	12.633	167.018
Agrigento	=	=	5 4	_ 1	6	= 1	6	- 940	=	=	13	10 155	28 1.095	 339	23 1,428
Catania	=	· I I I I I I I I I	3.805 329	= .	3.305 329	<u> </u>	3.305 329	1.616 377	2 47	386	=	049	2.004 1.078	5.016	7.020 1.073
Messina		=	961 105	- 6	961 110	- ₇₇	961 187	3.731 1.029	· 391	613 314	75 1	125 197	4.935 1.874	1.079	4,936 2,958
Ragusa	Ξ	ΙΞ	162 469	= 1		 	- 162 548	34 148 36	_	=	= -	_ 25	34 148 60	— 151 220	299 280
Sicilis		_	5.340	- 6	5.846	151	5.497	7.910	773	1.818	- 69	1.161	11.246	6.799	18.045
Cagliari] =	ΙΞ.	1.459 80 786	- 10 8	1.469 90 769	269 251	1.796 331 769	13.417 29.264 34.003	- 5 100	Ξ	- 18	141 6.949	18,681 96,213 94,113	6.639 4.733 12.544	19,220 40,948 46,667
Sardogna	_	_	2.305	13	2.818	 520	2.838	76.664	105	_	18	10 7.100	94.113 83.907	12.044 22.016	100.823
Italia settentrionale	174,921	106.633	119.665	000		KOO BOO		ا مما							
	5.550	14	34.597	268 546	401.487	508.780 5.818	919.267		209.527	22.013	30.078	1.231	267.781	17.688	285.619
Italia centrale	1.536		62,252	946 306	40.718 64.094	1.808	40.531	27.569	141.457	33.869	1.045	1.889	205.329	80.886	285.665
			7.645	10		1.50% 871	65.902	95.421	101.878	169.609	8.000	8.554	377.051	46.188	423.239
Italia insulare	_				7.684	7.2	8.335	84.594	676	1.313	107	0.261	95.153	29.715	124.668
ITALIA	162.018	106.647	224.159	1.189	613.958	517.077	1.031.035	212.466	453.240	225.608	84.320	19.435	945.264	124.127	1.069.391
		J	. 1	J	1		į			. 1					- 1

1947 per forme di governo e specie legnose

ati)

	,			Ordvi	BEMPLIC	1			Cedți	оомроя	rrı		
22			pu	ri			<u> </u>		m	sti		TOTALE	CIRCOSCRIZIONI
miste i resinose latifoglie	Totale	totale	quercle	di cui	faggio	mieti	Totale	puri	in com-	di cui con fu- stala di	Totale	GENERALE	CIROUSCRIZIONI
03 204 421	822 4.011 1.752 529	 6,448 1,512 27,211	1.258 291 25.281	gno 	 4,469 922 1,734	12,285 5,899 41,534 18,369	12.285 12.281 43.040 45.580	200 432 4,803	363 1,359 2,569		 023 1.791 7,372	13.107 17.515 48.589 58.481	Ancone Ascoli Piceno Macerata Pesaro e Urbino
688	7.714	35.171	20.630	1.132	7.119	78.021	118.102	I .	4.291	1.017	9.786	180.692	Marahe
30 45 — — 75	15,707 9,370 17,615 14,160 11,697	20.698 9.267 21.089 23.687 38.816	6.022 7.219 7.617 5.784 25.915	896 896 922 7,880 7,901	9.746 09 12.227 646 —	98.410 7.540 95.897 14.218 —	54.114 16.807 56.986 37.900 33,816	761 637 3.694 28.551 16.489 50.082	1.930 1.010 9.516 13,206	82 112 — — — — —	2.691 1.647 13.210 41.750 16.439	72.512 27.624 87.811 93.816 61.952	Frosinone Latina Rieti Roma Viterbo Latio
1.558 1.070 985 35	14.433 4.782 50.308 6.240 10.918	10.320 2.977 27.018 4.250 9.180	8.609 1.526 4.718 350 1.740	 965 968	1.681 1.461 20,296 3.800 7.420	8.460 1.404 16.847 720 7.425	18.780 4.381 43.865 4.970 16.685	16,419 9,877 21,899 930 660 49,185	14,285 2,599 6,825 880 — 24,089	 338 270 	80.704 12.478 28.724 710 660 73.274	63.917 21.639 122.897 11.920 28.163	Campobasso Chieti L'Aquila Pescara. Teramo Abrussi e Molise
- 118 - - - - 116	27,757 2,360 7,669 1,225 37,200	20.549 9.123 0.876 7.941	7,396 4,849 1,315 315 —	10.606 1.442 3.968 7.626	2.547 480 1.593 — 4.620	8.988 6.244 80.126 3.502	29.537 15.867 37.002 11.443	2.516 1.405 65 91.835	608 150 296	216 216	3, 124 1,655 801 91,836	67,294 20,851 46,226 13,029 129,085	Avellino Benevento Caserta Napoli Salerno Omnpania
386	934 276 20.862 5.127 697 27 .8 98	10.745 935 10.993 12.568	10.745 986 10.993 12.553 —	111111		3.771 11.742 — — 15.513	14.518 935 22.735 12.563 —	2.478 646 3.126	~ _40 _ 	40 40	, — 40 2.478 648	15,450 1,211 43,637 20,158 1,345	Bari Brindisi Foggia Ionio (Taranto) Leoce Puglia
1.023 1.023	18.710 72.515 91.225	27.525 4.223 21.748	11		- 1	718 9,000 9,713	28,238 13,228 41,461	1.101 24.787 25.888	2.965 — 2.965	=	4.066 24.787 28.858	51.014 110.525 161.589	Matera Potenza Basilicaia
8,970 644 550 10,164	76,115 117,025 30,327 282,467	10.116 17.263 36.473 63.851	5.032 10.968 26.475 49.495	2.798 1.399 5.946 10.143	1.269 2.442 1.985 5.696	220 8.212 — 8.432	10,835 25,475 36,478 78,283	15.480 84.820 2.286 52.086	4.398 12.872 — 17.270	1.190 — 1.195	19.878 47.192 2.286 69.306	105,828 189,692 69,036 384,056	Catanzaro Cosenza Reggio di Calabris Calabria
- 57 - 1.820 107 - 34	88 1,492 10,325 1,402 5,896 4,460 303 299 857	50 31C 914 279 29,484 4,410 110 300 86	299 670 277 13.096 3.124 30 800 73	244 2.815 542 3.101	13.852 260 	1.180 	460 910 2.094 279 29.44 5.985 241 793 165	101 16 900 1.892 	8.948 		260 16 9.848 1.892 — 7.580 6 879 317 20.792	806 1.758 22.262 3.573 36.360 18.025 549 1.971 1.839	Agrigento Caltanisetta Catania Enna Messina Palermo Ragnaa Siracusa Trapani Sidiia
154 107 — 261	21,112 41,384 47,426 109,922	8.787 6.760 11.150 26.697	6.299 5.191 11.150 28.640	358 1.569 1.927	. 1	59,218 6,768 18,868 64,854	68.005 • 13.528 80.018 111.551	10.727 17.801 2.096	19.866 14.767 6.547 41.170		80,598 82,558 6,643 71,794	119,710 87,470 86,087 293,267	Cagliari Nuoro Sassari Sardogna
50.275 8.337 15.339	1.246.161 290.533 504.480	415.801 229.039	109.479	43.672 89.033	92.093 44.864	392.148 117.874	846.413	98.080 121.632 228.056	299.934 45.418	25.398 2.059	366.838 414.586 271.474	2.811.428 1.502.546 1.128.867	Italia settentrionale Italia centrale Italia meridionale
1.779 75.730	134.982 2.176.156	1.206.295		5.028 213.114	14.118 336.655	88.722 1.087.880	151.842 2.293.625		54.270 681.430	786 148.580	92.586 1.145.464	878.910 5.615.246	Italia insulare

^{2 —} Bollettino di Statistica Agraria e Forestale.

TAV. 11. — LEGNAME DA LAVORO proveniente dai boschi nell'anno 1947-48

A) TONDAME DA SEGA

		RE	81106	E				LATIF	OGLIE	:		
CIRCOSCRIZIONI	Abeti	Larice	Pini	Altre	Totale	Queroie	Faggio	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	COMPLESS
]
Alessandriä	_		.865 20		865 20	1,681 940	190	1.294 150	8.565 3.877	357 593	12.087 5.560	12,95 5,68
Cuneo	4.176	4.265	4.121	170	12,732	3,515	2.088		0.160	3.042	23.985	36,71
Novara	26,658		3,962	_ ```	30,255	630	2,432		169	1,207	0.337	45.59
Forino	4.553		1.687		21,688	5,927	791	4.707	9,564	1,320	22,309	43.90
Vercelli	5.561	3,262	50	–	8,873	5,498	1,930	2, 187	3.796	2.975	16.386	25.25
Piemonte	40.948	81.610	10.705	170	83.483	18.191	7.431	19 327	32.131	9.584	86.664	170.08
Valle d'Aosta	15.978	20.125	3.645	-	89.743	. –	_	824	320	_	944	40.68
Bergamo	18.712		180	_	20.592	400	210		110	100	905	21.40
Brescia	24.375		796	_	32.776	236	323		69	103	1.663	34.40
Сощо	1.334	138	1.710	-	3,162	66	832	1.900	26	501	3,385	6.50
Cremona	-	-	- 1	_	_		_	_	3.215		3,215	3.21
Mantova	200	_	270	_	470	83 482		l .	5.485	16 105	104	10
Milano		_	50	_	50	4.859	45		10.975	103	6,227 16,281	6,66 16,38
Sondrio	44.670	16,177	1.458		62.303		_ *	1.110	10.975	172	10,281	63.6
Varese	120	100	2.263	• _	2.483	700	885		107	956	3,910	6,39
Lombardis	89.411	25.720	6.725	-	121.956	6.826	2.830	5.579	20.182	2.148	37.060	158.9
Bolzano	109.256	29.729	23.114	520	221.619	_	40	84	_	_	133	221.7
Trento	199,377		4,509		233.191	20	297	90	35	_	442	203.6
Trentino-Alto Adige	367.633	1 1	27.713	520	454.810	20	346	174	35	_	575	455.8
		12.029	373			1.814	550	118	207	131	2 820	
Rovigo	88.806	12,029	373	!	101.208	1,814	550	_ '19	826	131	2.820	104.0
Treviso	561	10	_	_	571	38	552	431	24	120	1.049	1.05
Verona	844		35	_	895	91	180			_ `	474	1.30
Vicenza	27,974		3	_	28,890	59	40		51	408	1.506	30.46
Veneto	119.185		411	-	131.564	2.002	1.322		1.108	663	6.885	138.44
Gorizia	l _	_	250	_	250	45	_	_	7	6	58	30
Udine	75,463	9.763	6.701	-	91.927	731	13.236	805	225	704	15.761	107.6
Frigli-Venezia Giulia	75.463	9.763	6.951		92.177	778	13.236	805	232	770	15.819	107.0
Genova	38	_	788	_	826	459	928		90	308	3,482	4.30
Imperia	2.860	150	8.389	-	11.399	440	300	610	-	50	1.400	12,70
La Spezia	· -	-	5.065	_	5.065	200	400	4.479	84	8.167	13.330	18.30
Savona	1.860	l I	5.931		7,791	239	3.077	630	-	- 1	3.946	11.73
Liguria	4.758	150	20.178	-	25 081	1.338	.705	7.350	174	8.585	22.159	47.28
Bologna	331	_	267	12	610	830	107	513	1.002	0	2,458	3.06
Ferrara	-	1 - 1	-	. –	-	20	_	-	1.845		1.865	1.86
Forli	4.590		30	-	4.620	225	585	550	1.015	- 1	2.375	0.90
Modena	168		107	-	288	203	515	722	204	5	1.649	1.93
Parma	90		72	=	162	1.040	1.902	641	1.455	80	5,208	5.97
Placenza	_	_	70 28	_	76 28	1.097 77	106	429 81	13.629	40	15.301	15.37 16
Reggio nell'Emilia	45	1 - 1	328		373	1.159	• 361	491	190	_	158 2,201	2.57
Emilia-Romagna	5.224		908	12	6.157	4.651	3.666	3.427	19.340	131	31.215	37.87
			500					1	ì	-32		
Arezzo	9,945 3,008	-	520 6.897	52 990	10.517 10.895	627 900	600	3.315	217		4.759	15.27 14.82
rirenze	170		520	990	10.695	900 700	423 2.120	1.340 2.410	1.018 690	250 30	3.931	0.04
ivorno		_ [235	_	235	110	2.120	2.410	175	30	5.050 375	61
deca	750	_ !	2.754	=	3.504	64	- 919	4.835	360	_	6,178	0.68
Iassa-Carrara	-	_	2.982	_	2.982	1.373	460	2,959	1.310	790	6.802	0.83
Pise	_	-	15,451	10	15.461	901		160	454	7,050	8,565	24.02
Pistola	2.441	165	1.530	30	4.166	251	431	728	286	. 2	1.698	5.80
Pistola	2.441 1.010	— 165 —	1.530 462	30 131	4.166 1.603	251 880	431 110	728 2.901	286 1.624	2	1.60 8 5.575	5.80 7.17

Segue: A) TONDAME DA SEGA
(metri cubi)

		Rı	вымою	3 E				LATIF	OGLI	7		
CIRCOSCRIZIONI	Abeti	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Ploppi	Altre	Totale	Complesso
Perugia	60	_	1.072	_	1,722	1,646	3,000		1.810	70	6.875	8.097
Terni		_	652		652	3.218		95	50		8,368	4.015
Umbria	50	_	2.324	_	2.374	4.863	3.000	445	1.360	70	9.789	12.112
Ascoli Piceno	– .	_	_	_	-	110	1.672		38	_	2.624	2.624
Macorata	_ '	_	_	_	_	312 422	903 1.975		229 287	_	974 3.599	974 3.598
marque	-	_	_	_	_	422	1.570	302	20.	_	6.095	8.000
Frosinone	- :	-	-	_	_	277 350	390 230	9,049 1,266	40	_	3.750 1.846	3.756 1.646
Latina	_		30	_	30	41	0.984	3.789	 30	397	11.191	11.221
Roma		-	80	_	80	220		19,832	454	150	14.656	14.736
Viterbo	90	_	140 250	_	230	210	374 7.978	2,826	1.260 1.784	195 742	4.865	5.095
Lazlo	90	_	200	_	340	1.098	7.978	24.712	1.784	742	36.314	36.654
Campobasso	0.937		_	_	3.937	382	1.471	80	- 1	-	1,942	5,879
Chieti	665	=	 825	_	605 825	04 250	1.000 24,270	. — . 1.424	208	- 30	1.084 26.188	1.729 27.013
Pescara	22	-	987	_	1,009	35	820	- 1.424	15		870	1.879
Teramo	214	-	14	_	228	-	490	20	-	-	510	738
Abruzzi e Molise	4.838	-	1.826	_	6.664	737	28.051	1.533	223	30	30.574	37.238
Avellino	_	_	40	_	40	_	12, 140	15,752	4,090	50	32,032	32.072
Denevento	-	_	509	i –	509	225	981	2,503	25 15	_	3.734	4.243 9.167
Napoll	[114	_	114	_ 04	_	9.088 525	60	_	9.167 585	699
Salerno	_	-	145	_	145	1.635	10,671	0.059	2.730	4.010	34.105	34,250
Campania	-	-	808	_	808	1.924	29.792	36.927	6.920	4.060	79.623	80.431
Foggin Puglis	-	_	-	-	-	85	450	-	-	150	685	685
Potenza Basilicata	503	_	_	_	503	5.039	5.658	2.445	1.440	1.075	15.657	16.160
Catanzaro	16,970	_	21.720	_	38,690	2.290	26.215	6.177	85	0.618	41.385	80.075
Reggio di Calabria	200 5,052	_	121, 160 6,334	_	121.300 11.386	7,000	30.964 31.211	10.947 3.595	593	11.945 350	54.517 42.156	175.677 53.542
Calabria	22 222	_	149.214	_	171.436	9.358	88.390	20.719	678	18.913	138.058	309.484
Agrigento	_	_	503	_	— 503	590	95	2, 101	27 20	=	27 2.800	27 3,369
Enna	=	-	25	_	25	-		20	210	-	230	255
Messina	_	_	2.438	_	2.438	374 58	4.208 735	1.925 691	=	467	6,969 1,484	9.407 1.484
Sicilia		_	3.026	_	3.026	1.022	6.088	4.737	257	487	11.516	14.542
										201	221020	
Cagliari	_	_	20 136	- 21	20 157	300		— 575	635 29	2,000 25	2,935	2.955 780
Sassari	_	_	26		26	08	_	575 86	80	9	629 223	780 249
Sardegna	-	-	182	21	203	368	` ~	661	724	2.034	3.787	8.990
Italia settentrionale.	717.595	159.293	77 231	702	954.821	33.804	33.036	39.002	73.522	21.876	201.320	1.156.141
Italia centrale	17.484	165	33.925	1.213	52.767	12.189	18.016	44.889	9.545	8.934	98.578	146.340
Italia meridionale	27.563	_	181.848	-	179.411	17.143	152.341	61.624	9.261	24.228	- 284.597	444.008
Italia insulare	_		3.208	21	3.229	1.390	5.033	5.399	981	2.501	15.303	18.532
ITALIA	762.629	159.458	266 . 212	1.936	1.190.228	64.526	208 428	150.993	93 . 809	57 . 539		1.785.021

B) LEGNAME ASCIATO

	•	RЕ	SINOE	E				LATIF	OGLIE			
CTRCOSORIZIONI	Abeti	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Fagglo	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	COMPLESSO
Alessandria	- ₈₄	- 343	— 191	=		11 74	10 30	, 8 730	so	205	29 1,119	29 1.737
Torino	48	771	167	=	986	= 1	_ 413	- '66	88 50	20	577 60	1.568
Piemonte	132	1.114	358	_	1.604	85	453	794	218	225	1.775	8.979
Valle d'Aosta	77	-	_	_	77	-	_	18	- 1	_	18	90
Bergamo	1.245	175	= 1	=	1,420	=	- 2	! — ₁₀	90	_ a	90 15	90 1.495
Como	30 790	1.298	— 150	Ξ	290 2,238	=	Ξ	=	=	= 1	= "	230 2,238
Varese	2.065	20 1.693	150	_	20 3.908	-		— 10	- eo	_ a	105	20 4.013
Bolzano	26.465	5.359	5,242	_	37.066	_		12		_ "	12	37.078
Trento	12.290 38.755	2.516 7.875	351 5 593	_	15,157 52.228	-	_	_	=	_	-	15.157
Belluno	4,970	1.086	32	_	6.088		_	12	_	_	12 10	52.235 6.098
Treviso	= -	6	_ "	Ξ			Ξ	36	= 1	25	61 15	78 15
Vicenza	1.504			Ξ	1.504	32	=	12	34	108	180	1.090
Veneto	8.474	1.092 1.012	38	_	7.604	47	_	59 271	34	183	272	7.676
Udine - Frinii-Venezia Giulia	13.489 3	1.012	1945 145	. –	15.446 148	15 208		271	-	_	286	15.782
Savona - Liguria	65		140	- 2	68	206		30	72	_	440	598
Bologna	2.660 60	= 1	_ '		2.660 60	= 20	=	- 71	- 40	Ξ	- 102 131	170 2.660 191
Placenza		= 1	16 108	Ξ	16 108	123	5	_ 31	_ 19	Ξ	178	191 194 108
Reggio nell'Emilia	=	-	60		60	20	5	20	=	= 1	45	105
Emilia-Romagna	2.785	_	185	2	2.972 3.767	163	10	152	131	_	456	8.428
Arezzo	3.692 8.236	- 1	95 250	- 4	3.767 3.491	24 132	_ 100	360 350	- 20	_ _ ₂₅	484 502	4.271 8.993
Grosseto	=	=	30	=	30	I =i	=	130 132	=	_ ~	166 132	165 162
Lucca	Ξ	=	- 30	=	- 30	120 680	=	340 1.100	=	=	460 1,780	460 1,810
Pistoia	2.475	=	=	=	2.475	=	_	40 111	1	=	40 111	40 2.586
Toscans	9.403	1	405	. 4	9.813	950	100	2.563	. 20	25	3.664	18.477
Perugia – Umbria	-	- 1	-	_	-	40	_	-	-	-	40	40
Pesaro e Urbino - Marche	-	_	-	_	_	-	-	125	_		125	125
Frosinone	=	=	=	=	=	- 20	- 80	- 575	Ξ	=	655 20	055 20
Roma	=	=		Ξ	=	=	_	870 420	- 1	- 22	870 442	870 442
Lazio	-	-	-	_	-	20	60	1.885	-	22	1.987	1.987
Campobasso	160 472	=	=	Ξ	160 472	100 114	50 22	Ξ	=	=	150 136	310 608
Chieti	632	_	86 86	_	96 718	54 268	- 72	_	_	_	54 340	140 1. 058
Napoli		`_	_ "			50			_	_	50	60
Salerno	_	= 1	= 1	-	_	- 1	-	4,100	- 1	100 100	4.200	4,290 4.840
Campania	_	_	_	_		50	_	4.190	_	100	4.340	760
Ionio (Taranto)	-	- 1	-	=	_	755 632	=	=	=,	- 1	760 632	632
Puglia	_	-	-	-	-	1.387		_	-	5	1.392	1.892
Potenza - Basilicata		-		_	_	-	500	-	-	-	500	500
Cosenza	2.100 17	=	4.810 59.607	Ξ	6.910 59.624	550	800 2.700	1.578 1.666	- 33	— 35	2.378 4.984	9.288 64.608
Reggio di Calabria	2.117	_ !	- 64.417	_	. — 66.534	— 550	a.500	5.058 6.302	- 33	— 35	5,058 12,420	5,058 78.854
Siracusa - Sicilia	-	. –	_	_	_	39	_	-	_ [_ [39	39
Nuoro - Sardegna	-	-	-	-	-	-	- ·	4	-	-	4	4
Italia settentrionale	63.780	12.786	7.414	2	83.982	518	697	1.310	473	361	3.359	87.841
Italia centrale Italia meridionale	9.403 2.749	_ 1	405 64 503	_ 4	9.913 67.252	1.018 2.255	180 4.072	4.553 12.492	20 38	47 140	5.816 18.992	15 629 86 244
Italia insulare	_	_	_	_	J				**	10		43
	1		1	l	- I	39	- 1	4	- 1		43	40

C) LEGNAME DA TRANCIA E PER COMPENSATI

CIRCOSCRIZIONI Abeti Larico Pini Altro Totale Querole Faggio Castagno Pioppi Altro Totale			R E	війов	. E				LATIF	OGLIE			
Addition	IRCOSCRIZIONI	Abeti	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercle	Faggio	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	COMPLESSO
Noverace 18	ndria	_]	_		_	_			_ '	3.398	_	3,398	3,398
Novaria 18		=	- ₇₈₀	=	=	780	245	176	1.756	2,877	265	5.319	1.593 6,099
Pienonic 18 750	a	18		-	-	18	24	560	ı —	763	55	1.402	1,420 4,502
Valis d'Aosta 266	ís' : : : : : : : : :	=	=	=	=	_	_ ÷ ***	100	- "	2.103	132	2.335	2.335
Berganio Section Sec	Piemonte	18	780	-	-	798	502	1.030	1.904	14.542	571	16.549	19.347
Presenta 100	Valle d'Aosta	285	-	- '	-	265	-		5	·-	- '	5	270
Tremons	mo	500	240	-	80		-	-		350	450		1.720
Presentable	*	_ 100	_			_100	=	79				159	117 150
Combaction	na	_	_		_	_ '	= :	· =	=	1,600			1,600
Combaction	7.	= 1	=	=	=	'		15	_	2,320	85	2,505	2,505
Combardia	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	= 1	1	_	:	l = 1	_	_	5.595 120	=	5,596	5:595 120
Combardia	5	-	_		-	→	σ	_	_	325		861	863
Trentio 155	Lombardia	l.		-	80		. 91	94	177	11.870	585	12.817	13.23
Bellunc		165	_		_ =	165	_	=	1	=	=	Ξ	540 160 700
Veneto 1.560			_ 10	_ "	_			_	l _	_	_		1,560
Veneto 1.560	8	_		-	_	_	-	_	30			1 996	45 1,286
Veneto 1.560	o	=	=	=		=		300	_ ₂			302	302
Canors			-	- [-					!			260
Genova		1.900	_	_	_	1.500	_		l				8.408
Imperia		-	_	_	_		_	340	-	128			570
Savons Liguria -	B	=				_	l = '	1 =	- ₁₀₀	= 1	50		50 100
Bologna		-	_	<u> </u>	_	_	_		1 -	_	_	711	711
Modena		-	-	-	_	-	_	711	100	_	50	861	861
Emilie-Romagna — — 94 658 35 8.696 15 9.490 Arezzo — — — — 386 — — 146 180 — — 482 — — 282 — — 282 — — 289 — — 289 — — 180 — — — 180 — — — — 180 — — — — —	18	-	_	_	_	_ :	-	118	·	5	4		127
Emilie-Romagna — — 94 658 35 8.696 15 9.490 Arezzo — — — — 386 — — 146 180 — — 482 — — 282 — — 282 — — 289 — — 289 — — 180 — — — 180 — — — — 180 — — — — —	 	=					=	- 525		879	_ 11	1.398	46 1.398
Emilia-Romagna — — — — 84 658 36 8.696 15 9.490 Arezzo — — — 386 — 386 715 720 386 715 720 7000000 — — — — — — — — — — — — — — —	126,	_	_	-	-	_	. 84		- I	5.970	_	6.069	6.089
Emilia-Romagna — — — — 84 658 36 8.696 15 9.490 Arezzo — — — 386 — 386 715 720 386 715 720 7000000 — — — — — — — — — — — — — — —	nell'Emilia	= 1	=		=	_	=	=		1,555	_		295 1,655
Frenze		-	-	- 1	-		84	658	35		15	9.490	9.490
Luces		=	_	_		-	-	-	_		– ,	386	986
Toscana	to	=			=	_	=	1.810	=		_ °	1.466	1465
Toscana	** * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	= 1	_ !		_	_	-		100	84	-	184	184 828
Toscana	8	-	<u>-</u> i	_	_		=	159	=	_	_	159	159
Roma - Lazio	Toggana	_	_	_ i	_	_	-						400
Chieti			_			_	-		1	2.568			4.142
L'Aquila		_	_	_	_	-	-		1	~	_		290
Aveilino	Ша	=	_		_	_	_	180 4.288		=	_		180 4.288
Aveilino	16	= 1	=	_	_	_	-	300	<u> </u>	-	_		300
Aveiline		1	_			=				1 - 1	_		1.000 5.768
Oaserta		_	<u>.</u>	_	_			l	1	-		!	ll .
Campanis	8,	_	=	= '		_		1 —	500		_	500	800 600
Potenza - Basilicata - - - 130 3.050 - 100 - 3.280 Catanzaro - - - - 2.078 - - - 2.078 Cosenza - - - - 5.400 - - 4.000 9.400 Resgio di Calabria - - - - - - 4.000 13.763 Messina - Siditia - - - - - - 16 15 25 Nuoro - Sardegna - - - - - - - 116 11 Italia settentrionale 3.128 1.030 10 80 4.248 677 3.393 2.253 35.974 1.838 43.635 Italia sentrale - - - - - 1.719 140 2.668 5 4.432	•••••	-	_	-	- 1	i –			850	-			9.337
Catanzaro		-	_	_	_	_	11		i		280		10.187
Cosenza		_				-	130			100	_		3.286 2.076
Calabria	ZA	-	-			=	=			=	4.000	9,400	9,400
Messina - Bicilia. — — — — — 10 15 25 Nuoro - Sardegna — — — — — — 116 116 Italia settentrionale . 3.128 1.030 10 80 4.248 677 3.393 2.253 35.974 1.339 43.635 Italia sentrale — — — — 1.719 140 2.668 5 4.432	Galabria	-	_	_	_	-	l . –	2.285	5 —		_	2.285	2.285
Nuoro - Sardegna		_	-	i –	-	-	II -	9.768	-	_			13.76
Italia settentrionale 3.128 1.030 10 80 4.248 677 3.393 2.253 35.974 1.338 43.635 Italia centrale — — — 1.719 140 2.568 5 4.432		-	-	-	-	-	_	-	-	10			24
Halis centrals		-	_	_	_	-	_	-	-	-	116	116	110
71.11 230 2.000 0 3.202		3.128	1.030	10	80	4.248	677						47.88
	meridionale	_	_	-		=	3.377						4.43 38.94
Italia insulare		-	-	-	-	-	-	_	-				141
ITALIA 3 .128 1 .030 10 80 4 .248 4 .054 28 .853 3 .743 38 .662 5 .754 81 .156	FTALIA	3.128	1.030	10	80	4.248	4.054	28.95	8.743	38.652	5.754	81.158	85.404

D) LEGNAME PER TRAVERSE E PEZZI DA SCAMBI FERROVIARI (metri cubi)

		RE	BINOE	E				LATIF	OGLII	· 		
CIRCOSCRIZIONI	Abeti	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Ploppi	Altre	Totale	COMPLES
lessandria	_		_	_		1,700	=	_	_	_	1,700	1.7
uneo		1 - 1		=	=	317 768	- 227	Ξ		— ₃₃	317 1.028	1.0
orino	=	=	_	_	_	1.279		- в	_	88	1.370	1.8
ercelli	l —		_	<u> </u>	=	2.008 8.067	- 227	- _a	_	- 191	2.003 6.418	2.0 6.4
ergamo	_	1 = 1	_		1 =	710			_		710	7
rescia	-	60	_	= .	60	_	-	=		_	l — ····	1
omo	_		=	=	=	6,8	=	=			68 6	
Lombardia	-	- i	- .	_	- <u>-</u> -	544	=	=	-=	10 10	554 1.338	
olanno		80 245	180	=======================================	80 425	1.328	_ 11			_ 10	1.336	1.8
rento Trentino-Alto Adige	Ι Ξ	360	20	=	400	-	_	F = '	=	=	_	II 4
Trentino-Alto Adige	1	625	200	_	825		11		_	-	11	'
reviso	= =		_	. =	=	117	=	- = '	=	=	117 2	
Veneto	-	-	_	_	- '	119	_	-	_	_	119	:
dine – Friuli-Venezia-Giulia : .		20	_	_	20	90	177	-	_	_	267	:
enova		=	Ξ		=	76 222	_	=	=	=	76 222	,
Liguria	-	- 1			_	299	=		=	_	290	:
ologna	=		- =		=	206 10	=	=			200	'
[odens	=		- =	=	=	30	_	= .	=	=	30	1
arma	=		Ξ	_	=	145 464	10	= .	_		155 464	
eggio nell'Emilia	=		=	=		l ö		=	=		0	H
Emilia-Romagna	-	-	=	_	-	864	10		_	_	874 10,141	''
rezzo			_	=		10.066 4.875	75		_	1111111	4.875	10. 4.
rosseto	-	. – 1	11111	_	-	5,240 70	_	-		_	5.240	5.:
uoca	=	=	_	=	_	610	=	= .	=	=	619	
186 <i></i>	_	-	- 1	_	-	184 5.035	_		_	! –	184 5:035	6.
iena	=	=	=	_	=	26.089	75	_	=	i =	26 164	20.
erugia		- 1				20.859	885	-	-	-	21.744	21.4
Cerni Umbria	=		Ξ	_	= '	8,469 29,328	885	= .		=	8,460 30.213	8.4 30.
Ancona		!	_			12	_	_			. 12	"
scoli Piceno	-	=	Ξ	_	=	90	-	1111	=======================================		80 401	,
facerata	=	=		_	=	401 493	=	=	_		493	-
rosinone	I —		Ξ			852	6.032	10	_		7.494	7.
atina	=	i - I	-	_	-	087 2 929	110 7,729	=	=	=	707 10.658	10.
OTAS	_	=	Ξ	=		860	7.570		=	-	8.430	8.
Iterbo	Ξ	=		=======================================	1111	7.317 12.645	1,430 23,471	- ₁₀	_		8.747 36.126	8.: 36.:
ampobasso	_		_	_		3.830	4.474		_	_	8,304	8.
bieti	=	-	=	_	=	1.774	750	111	_	1111	2.524 24.274	2. 24.
'Aquila	=	=	=	=		1.812 125	22.462 714		_	_	839	8
Abruzzi e Molise	1 -		=	_		7.541	28.400		-		35.941	35.1
vellino	=	=	=	_		650 1.908	8.430 925	_	_	_	9.080 2.833	0. 2.
serta	=	_ =	=	_	=		2.490	=	_	=	2,490	1 2.
derno	=	=	=	_	=	5.384 7.842	16.410 29.255		_	_	21.794 36.197	21. 36.
ggla - Puglia	_					435	100	=		_	535	~;
atera	l –	_ '	_ i	_	_	2.163			-	_ i	2.103	2.
tenza	Ξ		_	_	- 1	18.571 20.734	15.955 15.965	Ξ	_	. = 1	34.526 36.689	34. 36.
tanzaro			3.500	_	9.500	3.424	-			2,500	20,849	24.3
senza	=	=	6.000	_	6.000	02.768	22.007	=	= =		115.675	121.
gg10 d1 Calabria	=		9.500	= '	9.500	98 507	3.406 41.238		=	2.500	3.721 140.245	3. 149.
tania	1 -∹		_	_	_	100	_				100	
esina	Ξ	<u>=</u>	- 1	· = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	-	1.330	Ξ	=	-	= '	1.330	1.3
Sicilia	1 =		=	=	[=	1.520	=	_	=	=	1.520	1.4
gliari	-	-	- 1	_	l _ l	816	=	=	_	=	816	
ioro	Ξ	=	· =	=	=	8,993 50	=	=	Ξ	=	3.993	3.1
Sardegna	=	-	Ξ	Ξ.	=	4.859	=		_	=	4.059	4.6
]			j	- 1		
talia settentrionale	_	705	200	_	905	8.768	425	a	-	131	9.325	10.5
talia centrale	_	-	-	-		69.555	24.481	10	-	-	92.996	92.9
talia insulare	_	_	9.500	— ·	9.500	133.169	113.948	-	-	2.500	249.607	259.1
	_	<u> </u>	- 1	_	_	6.379	- 1	- 1	- i	- 1	6.379	6.8

E) LEGNAME PER PASTA

arn a cantator		RE	81106	. E				LATIF	OGLIE			
CIRCOSCRIZIONI	Abeti	Larice ·	Pini	Altre	Totale	Quercle	Faggio	Castagno	Pieppi	Altre	Totale	COMPLESS
Alessandria					_				3.970	[3.970	8.97
Alessandria	170	20	2,292	_	2,482		_		10.460	· = 1	10.460	12,94
Novara	3.400	909	598	_	4,967	_	58	- 1	2.243	_	2.299	7.26
Porino	_	_ '''	_ "	_		l – .	``	_	7.952	- 1	7.952	7.955
Vercelli	_	_	-	_	l – i	-	_	-	2.266	148	2.409	2.40
Piemonte	3.630	929	2.800	_	7.449	-	58	-	28.891	148	27.090	84.586
Valle d'Aosta	1.504	-	6.668	· -	8.172	-	_	- i	110	-	110	8.28
Brescla	387	_	[– ,	387	- 1	-	_	- i	-	_	2,050
юто	_	_	2,050	_	2.050	_	_		930		930	98
remona	_	_	_	_			_		5,015		5.015	5.01
avia	_	T = 1	_	_	_	_	_		9,760	_	9,760	9.76
ondrio	52	_	110	Ξ	168	=	-	42	_	_	42	210
7arese		_	805	_	865	_		_ =	297	_	297	1.16
Lombardia	439		3.031	_	3.470	_	_	42	16.002	_	16.044	19.514
		_	-						20.002		20.022	27.09
olzano	23,243	_	3,850	_	27.003	_		_	-		_	13,60
rento	13.500	_	10	_	13.606	-	_	-	_	_	_	I .
Trentino-Alto Adige	36.809	_	3.990	_	40.699	-		- 1	-	-	_	40.89
elluno	7.082	12	25	_	7.119	_	_	-	_	_	_	7.11
lovigo	- 1	- 1	_	_	_	- 1	_	_	875	10	885	88
Icenza	37	-	_	_	37	_	_		-	- 1		31
Veneto	7.119	12	25	_	7.158	_	_	_	975	10	885	8.04
dine - Friuli-Venezia Giulia.	10.092		2.038	_	12.130	_	310	_			310	12.44
	10.002	_		_	l I	_	310		_	_	910	
едота		-	30	_	30	-	_	-	-	- 1	_	8
mporla	3.680	-	6.300	_	9.080	-	_	-	- 1	-	_	9.989
a Spezia	_	- 1	138 2,146	_	138 2, 140	_ _ _	_	_	_	- 1		136 2.146
avona	3.680	_		_		-	_		_ i	_		12.30
Liguria	3.080	-	8.623		12.303	-	_	_	_	-	_	12.30
ologna	_	_		_	_	-	_	- 1	290	_	290	290
lacenza		- 1	82	_	82		_	_	3.988	- 1	3.988	4.070
lavenna	_	_	-	_	- 1		-	1 – 1	17	- 1	17	1
eggio nell'Emilia	_	-	31	_	31	-	_	-	-	-	_	3:
Emilia-Romagna	_	-	113	_	113	-	_	- 1	4.295	-	4.295	4.40
Arezzo	_	_	_	_	-	_	_	-	13	-	13	1:
Irenze	– ,	- [-	_	_	-	-	-	666	-	608	66
Prosecto	-	- 1	404	_	404		_	_	50	-	50	454
ucca	-	_	400	-	400	-	_	_	890	-	890	1,290
lassa-Carrara			- 1	_		-	-	_		_	5	
letoia	140	-	-	-	140	-	_	-	331	-	331	47 27
lena		_		-		_	_	- 1	270	-	270	I
Toscana	140	-	804	-	944	-	_	-	2.225	_	2.225	8.16
erni Umbria	_	-	-	_	_	_	_	-	450	_	450	45
rosinone		_	_		_	_	:	_	1.360	_	1.360	1.86
atina	_	_	_	_	_	_	_	_	156	280	436	43
llet	_	_	_	_	_	_	500	-	400	_	900	90
loma	_	_ i	_	_	_	_ '		_ '	100		100	10
Lazio	_	_		_	-	<i>-28</i> : 45	500	l –	2.016	280	2.798	2.78
'Aquila - Abruzzi e Molise	_ 1	_	_	_	_	l _	_	_	570	<u>-</u>	570	57
vellino Campania	_	_	_		ا نے ا	· _ '	_	_ '	1.220	_	1.220	1.22
						}					1	٠.
atanzaro	-	-	-	_	-	_	1.212		1.600	_	2.812	2,81
osenza	_	- 1	_	_	-	_	_	122	_	_	122	12
Calabria	_	-	-	_	-	-	1.212	122	1.600	_	2.934	2.93
Italia settentrionale	63.278	941	27.278	_	91.492	l –	366	42	48.173	153	48.734	140.22
Italia centrale	140	_	804	_	944	l _	500	l –	4.691	280	5.471	8.41
Italia meridionale	l~~	_	_	_		l _	1.212	1	3.390		4.724	4.72
ITALIA	63.413	941	28.062		92.436	l	2.078	1		438	58.929	151.86

F) PALERIA GROSSA

		RE	BINOB	E				LATIF	OGPI	8		_
CIRCOSCRIZIONI	Abeti	Larice	Pini	Altre	Totale	Querole	Faggio	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	COMPLESS
			i			1			-			<u> </u>
Alessandria	_	_		_	l –	_	-	92	_	441	599	59
Ast1	_	-		_	–	30	_	_	_	9	33	3
Cuneo	40		2,559	_	4.971	10	_	1.503		20	1.533	6.50
Novara	5.632 1.207		2.190 1.397	_	10.099 5.841	88 25	75 16		12	75 67	631 1,438	10.73 7.27
Vercelli	103		56	_	286	8		298		1,319	1.623	1.00
Piemonte	6.982		6.202	_	21.197	159	91		12	1.925	5.791	26.98
Valle d'Aosta	4.359	1. 1	3.471	_	14.728		_	145		_	145	14.87
	2.545		0.2.2		3.195			185			185	i
Bergamo	685	973	- 50	_	1.708	_ ₃	_	880	_	_	883	3.38 2.59
Como	40	5	100	_	146	l – ĭ	-	740	_	_	740	88
Mantova	_	-	-	-	_	_	_	_	_	40	40	4
Mileno	_	. –	50	_	50	ll .	-	-	_	_	_	5
Pavia		- <u>-</u>		_		530	_	258	_	2.055	2.843	2.84
Sondrio	3.578	897	110 2.012	_	4.585 2.012	_	_	420 159		,ro	420 329	5,00
				_		I	_	l	20			2.34
Lombardia	6.849	2.525	2.822		11.695	583	_	2.642	20	2.245	5.440	17.18
Bolzano	3,950 7,483	2,920 5,626	1,352 2,066	_	8.222 15.175	_	-	260	100	_	360	8,58
Trento	11.488			_	23.397	_	_	260		-	360	15.17
Trendino-Alto Adige	11.488	8.548	.8.418	_	23.397	-	_	280	100	-	360	23.75
Belluno	713	940	_	-	1.653	30	_	71	_	15		1.76
Padova	-	-	-		_		_	9	-	_	9 60	1 .:
Rovigo				_		60	-	294	_	_	295	29:
Verona	1.025	1 1	- 41	_	1.066	l _ 'l	_	10	_		10	1.07
Vicenza	_	1 – 1	_ ~	_	_	·_	_	3.460	_	3	3.463	3.46
Venneto	1.788	940	41	-	2.719	91	_	3.844		18	3.953	6.67
Udine – Friuli-Venezia Giulia	634	258	2.688	-	3.580	56	_	4.322	– .	112	4.489	8.06
Genova	-	-	1.396	-	1,396	_		145	-	_	145	1.54
Imperia	960	_	6,506	_	7.466	-	- 200	15 1.920	-	_	15 2, 120	7.48) 8.65)
Savona	7		6.531 1.834	_	6.531 1.841	12		1.613		_	1.025	2,966
Liguria	987	_	15.767		16.734	12	200			_	3.905	20.636
				. –		"	200		_	_		
Bologne		-	39	_	39	-	_	220	-	_	220	250
Forli	265 15	_	110	_	375	_ ₁₁	_	00 40	-	_	90 51	485 66
Parma	_ "		85	_	15 85	_ ''		630	_		630	715
Placenza	_ '	_	76	_	76	75	12		8	11	535	611
Ravenna	-	-	126	_	126	_			_ 1	_ "		128
Reggio nell'Emilia	–	-	6	-	6	-	_	48	-	_	. 48	54
Emilia-Romagna	280	- [442	- ,	722	88	12	1.457	8	11	1.574	2.296
Arezzo	76	_	1,292	_	1.368	299	_	482	_	50	831	2,190
Firenze	690	-	4.157	124	4.971	10	_	494	-	35	539	5,510
Grosseto	_	-	1.691	-	1,691	1.072	1.330		-		4.277	5.968
Livorno		-	1.239		1.239	-	-	163	-	- 1	163	1.402
Massa-Carrara	40		2.500 1.148	_	2,509 1,188	_	_	1,145	-	322	1.467	3.070 2.466
Pisa	_ *0	_	4.531	_	4.631	_	_	1.280 - 80	_	_	1,280	4.611
Pistoia	891	195	1.626	_ [2,912		455	1, 185	1	_	1.640	4,552
74	_ !	_	975	27	1.002	1.820	_	2.683	04	_	4.567	5.500
Siens		,										

Segue: F) PALERIA GROSSA

		R	BINO	E				LATIF	OGLIE	:		_
CIRCOSCRIZIONI	Abeti	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Fagglo	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	Complesso
			2.630		2,630	762		415	_		1 100	2 200
Perugia	-	_	2.051	_	2.050	77		103			1.177 180	3.807 2.281
		_		_		1	_	l		_		
Umbris	_	_	4.681	-	4.001	889	-	618	_	-	1.357	6.038
Ancona	_	_	-	-	_	66	_	_		-	66	66
Ascoli Piceno	-	_	-	_	- 1	! –	1	1.531	-	-	1.532	1,532
Macerata	-	_		-	_	-	_	563	-	-	568	. 508
Marche	_	_	-	-	-	66	1	2.094	-	- "	2.161	2.161
Frosinone	_	_		_	_		_	2.179	_	_	2,179	2,179
Latina	,	_	_	_		_	_	791	_	_	791	791
Rieti	_ '	_	8	_	8	734	560	1,699	_		2,993	3.001
Roma	_	_	_ [_	_		100		_	_	26,207	26,207
Viterbo	· _		_	_	·_	_	_	2.911		· _	2,911	2,911
Lazio	_	_ 1	8	-	8	784	860	33.687		_	35.081	35.089
a							-					
Campobasso	_	-		_	_	49	11	85	_	- 1	95	95
Chieti	9	_		_	9	_	— 25		_	_		9
L'Aquila	_	_	749 525	-	749 525	_	25	873	_	_	898	1.647
Pescara		_	- 1	-		-	_	_	_	- 1	_	525
Abruzzi e Molise	9	_	1.274	-	1.283	. 49	36	808	_	_	993	2,276
Avellino	_	_	20	_	20		<u></u>	7.840	_	_ i	7.840	7,860
Benevento	-	_	-	-	_	_	_	552	-	-	552	552
Caserta	-	_	- 1	-	_	-	_	5.197		_	5.197	5.197
Napoli	-	_	-	-	_	I – .	_	1,369	_	_	1.369	1.869
Salerno	-	-	-	- 1	-	-	-	3.411	_	-	3.411	8,411
Campania	- '	- 1	20	· -	20	-	_ ·	19.369	_	_	18.369	18.889
Potenza - Basilloata	_	-	-	_			_	2.474	. –	-	2.474	2.474
Catanzaro	_	_	2.890	_	2,890	· _	_	4,036	_	_	4.036	6.926
Gosenza	_	_	62,229	_	62,229	_	_	5.417	_	-	5.417	67.646
Reggio di Calabria	l –	_	·-	_	_	_	_	2,726	_	_	2.726	2.726
Calabria	-	-	6 5.119	-	85.119	_ ·	_	12.179	_	_	12.179	77.298
a						*						
Catania	-	-	380	-	389	-	_	982	<u> </u>	_	982	1.871
Messina	-	_	726	- 1	726	-·	_	679	-	_	679	1.405
Sioilla	_	_	1.115	-	1.115	-	_	1.661	_	-	1.661	2.776
Cagliari	_	_	3	_	3	1.177	_	300	_	2.030	8.507	8.510
Nuoro	-	-	-		-	3.162	_	773	_	-	3.935	8.935
Bassari	-	_	21	-	21	106	_	13	_	-	209	230
Sardegna	_	_	24	- 1	24	4.585	-	1.086	_	2.030	7.651	7.675
Italia settentrionale	33.241	27.180	34.851	_	94.772	936	303	19.967	140	4.311	25.657	120.429
Italia centrale	1.697	195	24.067	151	26.100	5.740	2.446	44.786	64	407	58.448	79:549
Italia meridionale	9	_	66.413	_	66.422	49	36	83.930	_ "	_	34.015	100.487
Italia insulare	_	_	1.139		1.139	4.585	_ ~	2.747		2.030	9.312	10.451
						1.000	_			2.000	. s.alz	10.451
ITALIA	34.947	27.375	125.960	151	188.493	11.260	2.765	101.430	204	6.748	122.427	810.660

G) PALERIA MINUTA

		R	BINO	3 E				LATIF	O G L I E	;		<u> </u>
CIRCOSCRIZIONI	Abeti	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercle	Faggio	Castagno	Ploppi	Altre	Totale	Compless
Alessandria						<u> </u>	_	200		923	1,213	1.2
Asti	l _ '	_	_	_	_		_	1.280	_	-	1,280	1,2
Cuneo	230	745	221	20	1.216		_	4.410	_	110	4,520	5.75
Novara	860	160	540	_	1,560	l _		752	12	26	790	2,3
Forino	12	324	285	_	. 621	l – I	_	1.687	_	185	1.872	2.4
Vercelli	76	26	_	-	102	24	_	884	_	51	459	66
Piemonte	1.178	1.255	1.048	20	8.499	24	_	8.803	12	1.295	10 184	13.68
Valle d'Aosta	940	1.108	800	-	2.648	_	-	-	-	-	-	2.64
Bergamo	1.820	220	-	_	2.040		_	25	_	_	25	2.00
Brescia	221	220	75	-	516	-	-	3,446		15	3.401	3,97
Com.o	- 1	-	70	-	70	-	_	236	-	80	322	36
Mantova	-	-	-	-	_	-	_	-	- [5.315	5,915	5.3
Milano	-	-	-	- 1	_	-	_	I – I	- [52	52	1
Pavia.			-	-	-	-	-	262	- •	0.065	0,327	0.32
Sondrio	707	382	- 1	-	1.080	-	-	544	-	-	544	1,63 74
Lombardia			270	- 1	270	-	_	20	-	455	475	20.50
LOMBARUS	.2.748	822	415	-	3.985	-	-	4.533	-	11.080	16.521	20.50
Bolzano	2.801 2.529	1.306 573	631 492	_	4.738	-	_	243	-	10	253	4.00 3.50
Trentino-Alto Adige	5.830	1 879	1.123	_	3.594 8. 332	_	_	243	_	- 10	253	8.58
Belluno				1						l	43	4
Padova	-	- 1	_	-		-	_	30	-	13	170	17
Rovigo				- 1	- 1			105	-	G5	. 10	1
Treviso	_		_	_	_	10	_		-		857	85
Verona			40	_	40	. 2	_	196 670	_	650	710	75
Vicenza	_	_	_ **	_	_ 40	26	_	2.263	_ i	40	2,328	2,32
Veneto	_	_	40	_	40	38	_	3.264	_	39 816	4.118	4.15
Gorizia	-	_	_	_	_	50		481	_	1,023	1.554	1,55
Udine	50	-	108	_	158	20	_	1.282	_	1,200	2,502	2,72
Friuli-Venezia Giulia	50	- [108	-	158	70	_	1.763	-	2.283	4.116	4.27
Gелоvа		_	70	_	70	_		2,591	_	145	2.736	2.80
Imperia	1,800	- 1	-	-	1.800	-	_	20	_		20	1.62
La Spezia	-	-	-	-	_	_	200	1.054	-	- 1	1.254	1.26
Savona	1.800	_	349 419	-	349	-	-	2,266	-	-	2.266 6.276	2.618 6.498
Bologna	1	_	20	_	2.219	_	200	5.931	-	145	1	604
Forli	-	- 1		-	- 1	<u> </u>	-	209	-	201	500	12
Modena	1 - 1	- ,	-	-		_		121	-	-	121 203	20-
Parma	-	_ 'l	_	- (1	35	-	168	-		203 061	66
Piacenza	`	_	_	_	-	310	_ ,	351	- ,	-	52	65
Ravenna		_	117	_	117	31	5	6	2	8	_ "	117
Reggio nell'Emilia	_	-	50	_	50	32	_ ,		_	-	01	14
Emilia-Romagna		1	167	-	168	408	14	50 905	2	299	1.628	1.79
Arezzo	-	_	_	_ 1	_		_	1.072	_]	230	1.072	1.07
irenze	_	-	_	-	_ [_	_	3.649	_	20	3.669	3.66
Prosseto	-	-	-	-	_	- 1	_	500	_ [20	505	. 501
ivorno	-	-	20	_	20	_	_	112	_	_ *	112	18
neca	-	- 1	-	-	-	-	- 1	295	_	_	295	29
Iassa-Carrara.	-	-	-	-	- 1	- 1	- [2.663	- 1	_	2,663	2.00
Pisa		-	·-	· —	-	-	_	67	_	_	67	61
lena	50	-	- [-	50	-	- 1	1.440	_ 1	_	1.440	1.49
	- 50	-	-	-	-	- 1	-	618	_ [_	618	616 19.51
Тобовла			20		70			10.416			10.441	

Segue: G) PALERIA MINUTA

		Re	BINOE	3 E				LATIF	OGLIE	2		
CIRCOSCRIZIONI	Abeti	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Ploppi	Altre	Totale	COMPLESSO
] [45	30	1.087		350	1.512	1,612
Perugia	_	_	_		_	_ **	30	273	_	350	273	278
Terni	İ	-	_	_		ي. ا	30			350	1.785	1.785
Umbria	-	_	_	-	_	46	30	1.360	_	300	1.780	1.765
Ascell Picene	-	_	_	-	-	_	<u> </u>	633		–	638	633
Macerata	_	-	-	_	_	2	_	171	- '	12	185	* 185
Marche	_	-	-	-	-	2	_	804	-	12	818	919
Frosinone	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	2.435	_	_	2.435	2.435
Letina	_	-	-	_	. —	-	_	4,000		_	4.000	4.000
Rietl	_	-	-	-	_	-	_	4.502	_	-	4.502	4.502
Roma	_	-	_		_	_	_	11.711 7.538	_	l <u> </u>	11.711 7.538	11.711 7.588
Viterbo		-	_	_		-	_		_	-		
Lazio	_	-	-	_	_	_	_	30.186	_	_	30.166	30.188
L'Aquila	_	_	_	_	_	_	11	194	-	_ :	205	205
Pescara	_	- 1	60	-	60		_	-	_		-	60
Teramo	_	- 1	-	-	-	-	10	-	-	-	10	10
Abruzzi e Molise	_	-	80	-	60	-	21	194	-	-	215	275
Avellino	_	_	15	_	. 15	_	_	1,096	_	_ 1	1.006	1.111
Benevento	_	_	_ [_		_	_	200	_	_]	200	200
Caserta	_	_	- 1			-	_	3,805		- 1	3.895	3,895
Napoli	_	_	-	-	-	·	-	15.703	_	25	15.728	15.728
Salerno	-	-	-	-	_	-	_ ·	2.615	-	50	2.665	2.065
Campania		-	15	-	15	-	_	23.509	_	75	23.584	23.599
Bari	_	_	_	_	_	_	_	_	_	45	45	45
Foggla	_	_	_	_	_	200	_	_	-	_	200	200
Puglia	- '	-	_	-	_	200	_		_	45	245	245
Potonza Basilicata		_	-	-	_	40	_	768	÷	_	808	808
Gata	_										3.615	3.615
Catanzaro	_	-	8.028	_	8,028	-	_	3.615 2.012	_	i	2.012	10.040
Reggio di Calabria	·		_		-	_	_	1,903	_ !	_	1.903	1,903
Calabria	_	_	8.028	_	8.028	_	_	7.530	_ [_	7.580	15.558
Catania	_		148		148			450	l	_	450	598
Messina			_ 146		_		_	113	_		113	113
Palermo	_	_	_	_	_	2	-		_	75	77	77
Sicilla	-	-	149	·-	146	2	_	563	_	75	640	768
Cagliari	_	_	_		_	4,550	_	550	_ :	1,000	6.100	6.100
Nuoro	–	_	-	_	_ ,	50	-	70	_	-	120	120
Sardegna	_	-	_	-		4.600	_	620	_	1.000	6.220	6.220
Italia settentrionale	12.046	5.065	3.918	20	21.049	540	214	25.442	14	16.836	48.048	64.095
Italia centrale	50	_	20	_	70	47	30	42.786	_	. 387	43.230	43.300
Italia meridionale	_	_	8.103	_	8.108	240	21	32.001	'	190	32.382	. 40.485
Italia insulare	_	_	148	_	148	4.602	_	1.183	_	1.075	6.880	7.008
ITALIA	12.096	5.065	12.189	20	29.870	5.429	265	101.392	14	18.418	125.518	154.888

H) DOGHE

		RE	8 I N O 8	E			•	LATIF	OGLIE			
CIRCOSCRIZIONI	Abeti	Larice	Pini	Altre	Totale	Querole	Fagglo	Castagno	Ploppi	Altre	Totale	COMPLESSO
Alessandria	_					254		74		_	328	828
Cuneo	10	70	20	=	100	275	=	1 180	1.1111	115	1,570	1.670
Novara	=	=	_	=	Ξ.	16 860	=	196 374	=	254	212 1.488	212 1.488
Vercelli	5			– ·	5	22	-	192	_		214	210
Piemonte	15		20	-	105	1.427	_	9.016	-	369	3.012	8.917
Valle d'Aosta		165	_]	_	165	l –		69	_	-	69	284
Bergamo	<u> </u>	=	_	=	_	250	_	30	_	=	250 30	250 80
Como	-	=	_]	_	Ξ	· 7	_	30	- 1	=	30	, 30
Sondrio		=		· =	=	- '	11111	285		=	285	28
Varese	· -	- [. –	-	257	_	63 408	1111111		63 665	6
•	_	10		_	10			#00			000	66
Trento	=	16	_	=	16	=	=	· =	ΙΞ.	'	_	10
Trentino-Alto Adige	-	28	-	_	26	-	_	-	-	_	-	2
Belluno	_	=	_	Ξ	1 =		=	5 34			5 34	s
Treviso	=	= '	=	_	=	- 4	= .	80 10	=	_ ı	85	1 6
Verona	- 542	=		=	542	=	= .	10 360	=	= '	10 360	1 90
Veneto	542		_	_	542	4	_	489		1	494	1.08
Udine - Friuli-Venezia Giulia	30	-	_	_	30	_	_	257	l –	25	282	31
Genova	·	_	=	_	_	l . –	=	20	_	_	20	2
Затода	-			_	-	_	-	614		410		1.02
Ligaria	-	-	-	_	-	_	-	634	1	410		1.04
Bologna	- 415	=		_	415	=	=	133 21	=	=	133 21	13 43
Forli			- 1	_	l =	— ₉₄	-	15 175	I =	l = .	15 269	26
Placenza	=	=	= '	ΙΞ.	=	5	=	1	=	10	16	ll 1
Reggio nell'Emilia		. –		_	415			30		10	30 484	30 894
Arezzo	410 65	1			655	13		131		_ **	144	79
Firenze,	_ 63	5 — — — —	1111	=	_	25	=	252	-	ΙΞ	277	27
Livorno		1 =		_	=	=	l =	50 358	=		50 358	5 35
Pisa	<u>=</u>	-	- 1		=	l –	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	30	-		30	į į
Siena	· =	=	=	=	=	=	=	216	=	=	216	. 21
Toscana	85		-	_	655	38		1.041	l –	-	1.079	1.78
Perugia	1 -	-	=	_	-	2	-	718		_	870 72	87
Terni	1 =	1 =	_	_	_		_	72		_	942	04
Macerata . Marche	1 -					∥ _ "	1 _	191	l	_	191	193
Frostnone	-			_			_	766	_	i _	766	76
Latina	=	=	= '	=	=	Ξ.	=	3,110	_	=	3.110	8.11
Riefi		=	_	=		I —	1.000	58 22,520	=	=	23,520	23,52
VITERDO	-	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	=	! —	-	264	I —	22.278	I —	-	22,537	22.58
Lazio			-	_	i -	284				-	49.091	49.99
Benevento	=	=	=	=	=	=	200	14.181 3.168	=	=	14.381 3,158	14.38 3.16
Caserta	=	=	Ē	=	= .	=	1 -	3.640 5,280	l —	= .	3.640 5,280	8.64 5.28
Salerno	=	=	=	=	= "		=	17.970	=	. _	17,970	17.97
Свираців	-	-	-	-	-	-	200	0 44.229	-	-	44.429	44.42
Potenza Basilicata	-	-	-	-	I -	1.277	· –	1.796	-		3.073	a.07
Catanzaro	1 _		l _	1	l _	l _	I _ '	6.639	_	l _	6,639	6.63
Cosenza	=	= '	=	=	=	6	_	1.500	ı —	=	1,506	1.50 8.57
Calabria	_	1 =	=	=		⁻	l =	8.579 16.718		=	0.579 16.724	16.72
	1 _	1 -			1 _	1 '	1	1				3.40
Messine	=	=	=	=	=	1 =	=	3,407 430	=	=	3.407 430	3.40
Siellis	1 -	-	-	-	-	-		3.887		-	3.837	8.88
Nuoro Sardegna	_	· -	l –	l _	_	1 -	1 _	72	l .	l _	72	7
Italia settentrionale	1.00	2 261	. 20		1.283	1.787	,	1	1	815	0.850	8.13
Italia centrale	65		_ 20	1 =	655	304		4.248 0 50.749		815	52.203	52.85
Italia meridionale	-		-	-	-	1.283				_	64.226	64.22
Italia insulare	-	-	-	-	-	-	-	3.908		l –	3.909	8.90
ITALIA	1.65	7 281	20	l –	1.938	3.374	1.200	191.640	150	R16	127.199	129.12
TALIA	1.65	1 261	. 20	η –	1.938	3.874	1.200	121.646	150	815	127.188	¹

I) ALTRI ASSORTIMENTI E DESTINAZIONI ECONOMICHE (a) (metri cubi)

			BINO	5 E		[LATIF	OGLIE		-	
CIRCOSCRIZIONI	Abeti	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Ploppi	Altre	Totale	COMPLESSO
					ĺ			i i	i		i	<u> </u>
Alessandria	-	_	-	_	l –	580	78	6.443	569	147	7.817	7.817
Astl		-	_	_	-	93	-	<u>-</u>	2.059	248	2,400	2.400
Ouneo	10	230	924	_	1.104	657	901	1	637	1.816	59.740	60,904
Novara	920	70	453	_	1.443		665		36	1,239	3.165	4.608
Torino	<u>,</u>	343	. 00	_	409	032 729	312 000		921 921	1,262 3,594	9,678 6,839	10.087
▼ercelli	45	_	_	_	45							6.884
Piemonte	975	643	1.443		3.061	2.991	2.262	70.937	5.148	8.308	69.639	82.700
Valle d'Aosta	-	_	-	_	-	_	-	914	_	-	914	914
Bergamo	605	200	_ [<u> </u>	805	230	95	2,310	25	65	2.725	3.530
Breecla	10	50	100	_	160	·- I	120	2.375	21	15	2,531	2,691
Сощо	50	-		_	50	15	304	807	4	912	2.042	2.092
Milano	-		_	_	- 1	-	_	-	-	160	160	160
Pavia	_	-	-	_	_	312	_	-	580	1.265		2,157
Bondrio	_	-	70	-	70	-	_	1.095	-	_	1,095	1.165
Varese	-	-	-	_	_	17	75	815	25	365	1.297	1,297
Lombardia	665	250	170	_	1.085	574	594	7,402	656	2.782	12.007	13.092
Bolzano	10.096	2.523	6,310	10	17.885	3	12		10	139	621	18.506
Trento	1.441	371	2,181	-	3.993	-	818	316	- 1	42	1.176	5,169
Trentino-Alto Adige	11.477	2.894	7.497	. 10	21.878	3	830	773	10	181	1.797	23.675
Belluno	1,393	565	258	_	2.216	. –	_	613		359	972	3,188
Padova	_	_ '	_	_	-	-	_		_	20	20	20
Treviso			_	_	379	6	_	550	_	13	569	569
Verona	379	- 22	_	_	1.146	045	335	710 705		653	710	1.089
Vicenza	I.124 2.896	587	258		3.741	851	338	1	35 35	1.045	2,373 4.644	3.519 8.385
Udine Friuli-Venezia Giulia	525	291	15	_	831	15	2.429	10.943	80	365	13.825	14.656
0					90			10.50		89	10.000	
Genova	– .		90 710	_	710	20	_	16.567 4.044	_	89	16.676 4.044	16,766
La Spezia			_ 710	_	_'10			5,650	300	891	6,841	4.754 6.841
Savona	_		2.021	_	2.921	1.190	2.670		_ 300	1,505	16,619	19.740
Ligaria	İ –	_	3.721	_	3.721	1.219	2.670	1	300	2.485	44.380	48.101
Bologna						9.5				١.	0.000	
Forli		_	_	_	_	25	114 636		17		2,839 660	2.839 660
Modens	ا _	_	_	_	_	130	26			_	1.972	1.972
Parma	_	l –	_	_	_	. 35	196		175	447		13.793
Placenza	_	_	_	_	_	118	509			ı		972
Ravenna	-	l –	_	· _	_	_	_	_	29	l –	29	29
Reggio nell'Emilia	_	-	_	! –	<u> </u>	16	139	1.571	-	١ _	1.719	1.719
Emilia-Romagna	-	-		_	-	324	1.60	19.178	340	533	21.984	21.984
Arezzo	. 5	_	_	 3	1	2, 130	184	6.459	1,129	480	10.378	10.386
Firenze	170	-	269	100	539	1.400	10		500			5.615
Grosseto	– .	-	-	-	-	450	- .	6.951	95			10.086
Liverno	-	_	-	-	-	20		8	-	10		38
Lucca	_	-	70	_	70	140						31.842
Massa-Carrara	_	i -			,	120	410	1	1		1	12,440
Pistola	302	<u> </u>	1,242 1,310	i "	1.247	98 100	- 6	235 4 8.648	776 808			2.541 12.672
Siena	_ 302	I _	1,310		1.702	1,206		432				12,672 2,173
	l	ļ <u> </u>					[1 '	1
Toscana	567	-	2.911	108	3.586	5.672	1.010	62.046	5.265	10.206	84.207	87.793

⁽a) Compreso il legname di non prevedibile assortimento o destinazione.

Segue: Tav. 11. — Legname da lavoro proveniente dai boschi nell'anno 1947-48 Segue: I) Altri Assortimenti e destinazioni economiche (a) (metri cubi)

		Ŕ	віноп	8 E '				LATIF	OGLIE			
CIRCOSCRIZIONI	Abeti	Larice	Plni	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	COMPLESS
Perusia						585		400		105	1, 150	
Perugia	-	_		_	-	585	_	83	-	105	1, 150	1.150
·	_	-		-	-			483	_ i			83
Umbris	-	_ '	-	. –	_	585	_	483	_	165	1.283	1.233
Ascoll Piceno	-	-	–	_	_	—·	1		-	_	1	1
Macerata	_	-	_	_	_	27	240		130	272		1.189
Pesaro e Urbino	-	_	_	_	_	-		30			30	30
Marche	-	_	_	_	_	27	241	550	130	272	1.220	1.220
Frosinone	-]	_	-	_	- 1	100	500	-	_	800	600
Latina	-	_	16	_	16	300	_	110	-	-	410	426
Rieti	-	-	_	-	-	-	240		_	_	310	310
Roma	-	_	_	-	-	20	1.100		200	-	16,743	10.743
Viterbo		-	-	_		2, 100	_	5,439	_	20		7.559
Lazio	-	-	18	_	16	2.420	1.440	21.542	200	20	25.622	25.638
Сатровано	_	_	_	_	l –	_	5.440	_	_	200	5,640	5.040
Chleti	-	-	–	_	-	-	150		_	_	150	150
L'Aquila	-	. –	80		80	45	2,484			_	2,529	2,609
Pescara	-	_	-	-	_	-	30			_	30	30
Teramo		-	-	-	_	- 1	67,950	l l	_	_	07.956	67,956
Abruzzi e Molise	_	-	80	_	80	45	76.060	-	_	200	76.305	76.365
Avellino	-	_	· _ ·	_	_	-	_	2.152	_	_	2,152	2.152
Benevento	l –	i – I		-	_		_	1, 161	~	_	1.161	1,161
Caserta	-	- '	-	-	-	—·	1.260	1.750	_	-	3.010	3.010
Napoll	-	<u> </u>	-	-	_	-	_	00	-	9,500		3.560
Salerno	1 -	_	-	-	-	150	400	3.850	-	1,005	5,504	5.504
Campania] -	_	-	_		150	1.660	8.982	- 1	4.595	15.997	15.387
Brindiel	_	- 1		_	_	340	_	_	_	_	340	340
Foggia	l –	-	570	-	570	400	260	-	- 1	180	840	1.410
Puglia	-	-	570	-	570	740	260	-	-	180	1.180	1.750
Matera	l _	ĺ - ĺ	_	_	_	755	_	_	_	_	755	755
Potenza	l –	-	- 1	-	-	20	70	70	-	145	305	305
Basilicata	-	-	_	-	-	775	70		-	145	1.060	1.080
Catanzaro	l _	_		_	_	_	306	7.046		890	8,242	8,242
Cosenza	- .	l – i	_ 1	_	_	50	8.527	31,505	128	1.863	42.073	42,073
Reggio di Calabria	- 1	! -	_	- 1	_		930	7,885	_	30	8,845	8.845
Calabria	-	-	-	-	-	50	9,763	46.436	128	2,783	59,160	59,160
Catanla	_	_		-	_	_	_	139	_	_	138	139
Messina	. —	-	-	_		20	2.605	218	15	529	3,387	3.987
Ragusa	_	-	-	-	-		_	_	- 1	198	198	198
Siracusa	_	1 -	- 1	- 1	-	126	_	_	-	_	126	· 126
Sicilia	_		-	-	-	146	2.605	356	16	727	3.649	3.849
Cagllari	_	_	_	_	_	94	_	55	100	_	249	249
Nuoro	-	-	_	- 1	_	712	_	35	70	329	1.155	1.155
Sassari	l –	-	- I		_	68	_	- "	- 1	60	128	128
Sardegna	-	-	-	-	-	874	-	90	179	389	1.532	1.532
Italia settentrionale	16.538	4.665	13.104	10	34.317	5.777	10.722	150.431	6.563	15.697	189.190	223.507
Italia centrale	587	_	2.927	108	3.602	8.704	2.697	84.621	5.595	10.665	112.282	115.884
Italia meridionale		_	650	_ ``]	650	1.760	87.813	55.488	128	7.808	153.092	153.742
Italia insulare	_			_		1.020	2.605	446	194	1.110	5.381	5,381
ITALIA	17.105	4.665	10.00	,,,,					- 1	I		
	17.100	4.000	10.681	118	38.569	17.261	103.837	290.080	12.480	35.301	459.946	498.514

⁽a) Ved. nota a pag. precedente.

L) COMPLESSO DEL LEGNAME DA LAVORO

		RI	BINO	9 E		<u> </u>		LATIF	OGLIE	1		
CIROOSCRIZIONI	Abeti	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	COMPLESS
Alessandria			865		865	4.226	278	9.201	16,502	1,868	91.075	81.940
Asti	_	_	201	_	20	1,140		1.430	7,392	904	10.866	10.886
Cuneo	4.720	-8.825	10.928	190	24.063	5,093	2,595	75.088	20.214	5,573	108,563	132,020
Novara	37.548	12.051	7.743	_	57.342	1.526	4.015	4.363	3.235	2,725	15,864	73,206
Torino	5,820	20.123	3.602	_	29,545	9.179	1.726	14,556	22,470	. 3.255	51, 186	80.731
Vercelli	5.790	3.415	106	-	9.811	8,282	2.936	8,750	9.136	8,214	32.318	41.620
Piemonte	53.878	44.414	22.664	190	121.146	29.446	11.550	107.389	78.949	22.539	249.872	371.018
Valle d'Aosta	23.110	28.296	14.384	-	65.798	-	-	1.770	430	-	2.200	67.998
Bergamo	24.182	3.010	180	80	27,452	1.590	305	2.705	575	615	5.790	33.242
Brescia	27.028	0.083	1.021	- [37,127	239	445	7.000	90	130	8.600	45.727
Como	1,454	343	. 3.030	-	5.727	149	1.215	3.833	80	1.519	6.740	12.473
Cremons	-	-	-	- !	-	-	-	- 1	5.745		5.745	5.745
Mantova		-		-		83			6.080	5.371	11.534	11.534
Milano	200	- 1	320	-	520	567	50	60	7.805	402	8,944	9.464
Pavia		18,754	50 1.902	- 1	50 70,453	5,714	45	750 3,496	26.910 250	9.557 130	42.976 3.876	43.020 74.329
Sondrio	49.797 120	18.734	5.410	_	5,650	1.267	960	2.259	834	1.966	7.286	12.930
Varese	102.776	31.310	12.913	80	140.979	9.609	3.020	20.793	48.319	19.758	101.407	248.476
	.			- "								
Bolzano	235.281	42.102	39.085 9.759	530	317.598 285,297	3 20	72 1.115	1.056	110 35	149 42	1.390 1.618	318.988
Trentino-Alto Adige	236.841 472.122	38.607 80.709	49.444	 530	602.895	23	1.115	1.462	145	191	3.008	280,915 605,803
_	- 1			050					1		ľ	000.003
Belluno	104,524	14.632	088	-	119.844	1.961	550	847	207	518	4.083	123,927
Padova	-	-	-	-	- 1	-	-	178	_	100	278	278
Rovigo	-	-	-	-		70			2.037	130	3.137	3.137
Treviso	561	16	6	- 1	583	53	852	1.589	24	702	3.220 1.020	3.803
Verona	2,248	16	116	_	2.380	106	180	1,003	120	49	10.566	4.30D
Vicenza	31, 181	935	3		32,119	762	085	7.838		1.211	, j	42.685
Veneto ·	130.514	15.599	913		154.926	2.952	2.217	12.055	3.288	2.701	29.213	178.139
Gorizia	— 100,283	 11.344	250 12,495	_	250 124, 122	95 926	— 10,485	481 17.880	7 433	1.029 2.628	1.012 38.352	1,862 162,474
Frinil-Venezia Giulia	100 283	11 344	12.745	_	124.122	1.021	16.485	18.361	440	3.657	39.984	164.336
	ļ		- !				ı		20		23.185	
Genova	98	150	2.374	_	2,412 31,364	555	928 300	20,960	90	652 50	5.579	25,597 36,943
Imperia	9.300	190	21.914 11.734	_ !	11,734	440 200	800	4.789 13.103	384	9.058	23,545	30.943
La Spezia	1.870		12.826	_	14.096	1.880	6.690	16.568	_ "	1.915	27.053	41,749
		150		_			8.718	55.420	474	11.675	79.362	139.568
Ligurla	11.208	130	48.848	-	60.206	3.075	.	30.420	3/3		78.002	108.005
Bologna	396	-	307	14	717	1.061	. 339	3.788	1.386	301	6.875	7.592
Ferrara	- i	- 1	-	- i	- 1	20		-	1.845	-	1.865	1.865
Forll	7.930	-	140	-	8.070	235	1.215	812	1.015	-	3.277	11.347
Modena	183	14	107	_	304	409	541	2,796	204	16	3.966	4,270
Parma	150	_	157 250	-	307 250	1.644	2.725 652	14.806	2,543 23,735	527	22.245 27.575	22.552 27.625
Placenza	- !	_	379	_	379	1.007	002	1.036	341	155	499	27.625 878
Ravenna	- 45	=	475	_	520	1,236	507	2,210	1,745	_	5,698	0.218
Emilia-Romagna	8.704	14	1.815	14	10.547	8 679	5.979	25.529	32.814	999	72.000	82.547
A negro	11 979	_	1.907	55.	16.335	13.150	955	11.819	1.745	520	28,208	44.548
Arezzo	14,373 7,104	_ ,	11,573	1.218	19.896	7,351	433	9, 162	2.910	390	20,255	40,151
Pirenze	170	_ '	2.615		2,785	8,362	4,700	10.966	990	2.650	27,728	30.513
lvorno	_ '''	_	1.524	_ 1	1,524	130		555	175	10	870	2,394
Jucca	750	_	5.733	-	6,483	394	1.271	33,154	2.845	4.010	41.674	48.157
dasea-Carraia	40	_	4.160	_	4,200	2.792	870	18.157	1,375	2,485	25.679	20,879
Plan	_ ```	_ !	21.224	15	21.239	1.183	-	612	2.058	7.235	11.088	32,327
Platolo	0.389	360	4.666	30	11.445	351	1,109	12.116	1,425	1,352	16.353	27.798
Slena	1.010		1.457	158	2.625	8.940	110	6.910	2.744	130	18.834	21.459
Toscana	29.836	361	54.858	1.470	86.532	42.662	9.508	103.451	16.276	18.792	190.689	277.221
								TOA				

Segue: L) COMPLESSO DEL LEGNAME DA LAVORO

·		Rı	BINOS	BE				LATIF	O G L I E			
CIRCOSCRIZIONI	Abeti	Larice	Plui	Altre	Totale,	Querole	Faggio	Castagno	Ploppi	Altro	.Totale	COMPLESSO
Perugia	50	_	4,302	_	4,352	23,038	3.915	2,970	1.460	585	32,868	37,2 2 0
Terni	1 –	ļ —	2.703	_	2.703	11.764	_	626	500		12.890	15,598
Umbria	50	-	7.005	7	7.065	35.702	3.915	3.596	1.960	585	45.759	52.813
Ancone	l _	_	! · _	_	_	78	_	! _	-	l _	78	78
Ascoli Piceno	! —	<u> </u>	_	_	1 – 1	100	1.674			-	4,870	4,870
Macerata	-	– .	-	-	- 1	742	543		359	284	8.503	3.503
Pesaro e Urbino	_	_	-	_	-	-	_	155	_	_	. 165	166
Marobe	-	-	_	_	-	1.010	2.217	4.698	397	. 284	8.606	8.606
Frosinone	-	- 1	-	_	-	1.129	7,202		1.400		19.245	19,245
Latina	_	-	16	_	16	1.357	340		156	280	11.410	11.426
Rieti	I	· -	38 80	_	38	3.704 1.100	16.013 10.020		430 754	397 150	30.612 102.527	30.650 102.607
Roma	_ ₉₀	_	140	_	230	9.891	1.804		1,200		54.590	54.820
Lazio	90	_	274	_	364	17.181	35.379	1	1	1.064		219.757
_	4.097		l _ i	_	4.097	4.361	11.446			200	16.131	20,228
Campobasso	1.146	_		_	1.146	1.952	2.102		-		4.064	5,200
L'Aquila		_	1.740	_	1,740	2.167	53.540		778	30		80.746
Pescara	22	_	1.572	_	1.594	95	1.150	-	15	–	1,200	2,794
Teramo	214	_	14	_	228	125	70.170			-	70.315	70.543
Abruzzi e Molise	5.479	-	3.326	_	8.605	8.640	138.408	2.635	793	230	150.706	159.511
Avellino	_	- 1	75	_	75	650	21.070	41.021	5.810	50	66.101	68,176
Benevento	l –	-	509	. –	509	2.133	1.900		25	_	11.638	12.147
Caserta	-	_	— 114	_		64 50	3.750	24.070 22.937	15 60	3,525	27.890 26.572	27,800 26,686
Napoli			145	_	114 145	10.416	38,441	41.954	2.730	5.535	99.076	99,221
Salerno	_	_	843	_	843	13.818	85.167	187 556	8.140	9.110	283 286	284.129
Deed .	_ [_	_	_		_	_	_ 1	_	45	45	45
Bari	_	_	_	_	_	340	_	_	- i	_	340	340
Foggia	_	-	570	_	570	1.875	810	- i	-	335	3.020	3,590
Ionio (Taranto)	– i	-	-	-	-	632	-	-	-	-	632	632
Puglia	-	-	570	_	570	2.647	810	-	-	380	4.037	4.607
Matera	_	-	-	· —		2.918	_	_ ·	-	- [2.918	2.916
Potenza	503	-	-	-	508	25.077	25.233	7.553	1.540	1.220	60,623	61.126
Basilicata	503	-	-	-	508	27.995	25.233	7.553	1.540	1.220	63.541	64.044
Catanzaro	19.070	_ [32.920	_	51.990	5.714	45.536	29.091	1.685	10.008	92.034	144.024 402.947
Cosenza	217 5.052	- 1	257.024 6.334		257,241 11,386	93.442 7.315	70.498	53.169 29.746	754	17.843 360	285,706 75,273	80,659
Reggio di Calabria	24.389	. —	298.278		320.617	106.471	37.832 153.866	112.008	2.439	28.231	403.013	723.680
	24.000	_	220:210		020.017	100.911	100.000	112.000		30,301		
Agrigento	- 1	=		. —	.		ı — "		27 20	_	27 7.883	27 8,988
Catania	[_	1.100	=	1.100	690	95	7.078	210	_ [230	255
Messina	_	_	8.164	_	3.164	1,724	6,808	3.365	25	1.011	12.933	16.097
Palermo	_		- 1		- 1	60	735	691	-!	75	1.561	1.561
Ragues	- 1		- 1	-	- I	-		, - Ι	~	198	198	198
Siracusa	-	-	-	-	-	255	-	_	-	-	255	255
Sicilia	-	_	4.289	. –	4.289	2.729	7.638	11.154	282	1.284	28.087	27.376
Cagliari	-	-	23	-	23	8.937	_	905	735	5.030	13.607	13.630
Nuoro	-	-	136	21	157 47	7.917	- i	1.529	108	470	10.024 610	10.181 657
Sassari	_	_	47 206	_ 21	47 227	382 15.236	_	99 2.533	60 908	69 5.569	24.241	24.468
						ļ	i					1.657.985
Italia settentrionale	910.608 29.976	211.020 301	168.526 62.138	914 1 476	1.286.888	52.805 98.555	49.156	242.778	164 859 22 633	61.518 20.725	671.116 463.446	1.657.897
		941		1.476			51.019	272 514			854.583	1.165.921
Italia meridionale	30.321	-	301.017	_ [_	331.338	159.266	383.484	259.750	12.912	39.171	-	51.844
Italia Insulare		-	4.495	21	4.516	17.965	7.638	13.687	1.185	0.853	47.328	
ITALIA	970.900	212.287	531.176	2.911	1.716.674	328.591	491.297	788 729	201.589	128.267	1.094.473	3.653.147

TAV. 12. — PRODOTTI FORESTALI NON LEGNOSI provenienti dai boschi e dalle altre qualità di coltura negli anni 1946-47 e 1947-48

GHIANDE (a)

(quintáli)

		Mov	CAGNA			Clox	LINA	<u> </u>		PLAT			1	Closes	LESGO	
	194	8-47	194	7_48	194	3-47		7–48	1946		1947		184	8-47 ·		7-48
CIRCOSCRIZIONI	Totale	di cui dai bosobi	Totale	di cui dai boschi	Totale	di cui dai boschi	Totale	di cui dai boschi	Totale	di cui dai boschi	Totale	di cul dai dai	Totale	di cui dal boschi	Totale	di cui dai boschi
	1	l 1.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>; — </u>	<u> </u>	1	l 	<u> </u>	I	<u>. </u>	l	<u> </u>	
Alessandria	340	340	35	28	,100	152	38	25	28	19	8	8	628	611	76	5
Ouneo	l		- <u></u>		176	176	150	65	10	10	_	-	186			
Novere	125 164	87 93			- 849	582	877	562	417	250	480	219	125 1.430		106 1.419	
Piemonte	629	520	247	175	N .	910	1.000		450	,	444	222	2.264	1.709	1.751	1.049
Valle d'Aosta	18	10	17		2200	010	2.000	"	1 ~~				18	10	17	
	19	10		ไ	_	_			-	-			1	10		
Bergamo	90	- 09	20	- 28	142	 80	55 113	94 41			31	21		149	86 139	56
Milano	_ "	_ 09			13	18		_ 1	130	180	_		149	148		_ "
Pavia	88	70	- :	- ,	25	25	28	23	_	_	- 1	_	118	95	28	. 28
Lombardia	178	139	. 26	23	185	128	101	98	130	130	31	21	493	392	248	142
Bolzano	_	_	_	_	20	20	13	8	11	11	_	- 1	31	31	13	8
Trento	2	2	_	- 1		- 1	- 1	-	-	' ~	- 1	- 1	2	2	_	-
Trantino – Alto Adige .	2	2	-	_	20	20	13	8	11	11	-	- 1	. 88	, 98	13	8
Treviso	_		- 1	_ 1	18	18	9	9	_ [_	_	_ H	18	- 18	9	9 .
Verona	286	155	430	240	914	553	758	632	78	70	120	91	1.278	778	1.303	963
Vicenza	-	-	-	- 1	17	17	-	- 1	8	8	-	- 1	25	25	-	-
`Veneto	286	155	480	240	949	586	762	841	86	78	120	91	1.821	821	1.312	972
Udine	99	71	46	20	10	5	9	5	-	-		- 1	109	76	55	25
Priuli - Venezia Giulia .	99	71	48	20	10	5	θ	5	-	-	-	- 1	109	78	55	. 25
Ganova	343	288	658	518	_	-	-		_	- 1	_	_ [843	283	658	518
Imperie	29	29	81	31	-	-]	- [-	_	-	-]		29	29	31	31
La Spezia	735	658	735 446	658 276	205	120	205	120	- 1	- 1	-	-	940 547	778 265	940 446	778 276
Savona	547	265						_	_		_ !	_ [377	1
Liguria	1.654	1.235	1.865	1.483	205	120	. 205	120	-	-	_	_	1.859	1.355	2.070	1.603
Bologna	1.671	1.012	2.550	1.365	211	136	325	167	- 48	- 30	— 95	65	1.882 48	1.148 30	2.875 95	1.522 65
Forli	2.730	1.844	1.776	1.264	6.700	2.970	5.195	2.730	1.170	125	1.190	130	9.600	4.939	8.160	4.124
Modena	5.447	3.580	8.275	5.483	775	75	810	750	- 1		_		6.222	3.655	9.085	6.233
Parma	5.689	2.853	6.622	3.174	133	61	186	110	-	-	-	_ h	5.772	2.914	6.808	3.284
Placenza	1.780	1.270	1.070	770	1.315 382	866 180	760 500	450 355	205	- 64	155	 45	3.096 587	2.136 244	1.830 655	1.220 . 400
Reggio nell'Emilia	482	191	3.320	2.510	200	. 110	149	109		- "		_ *	682	301	3.469	2.619
Emilia - Romagna	17.740	10.750	23.612	14.566	8.716	4.398	7.925	4.661	1.423	219	1.440	240	27.888	15.367	32.977	19.467
Arezzo	8.180	6.760	28.630	20.925	12,230	9.155	19.390	16.690	_	_	_	_ 1	20.410	16.915	48.020	37.615
Firenze	1.092	556	1.515	875	10.475	7.778	9.825	6.698	400	280	530	390	11.967	8.613	11.870	7.968
Grosseto	4.048	8.760	4.458	4.186	18.608	9.403	23.800	11.740	2.525	930	1.230	- 385	25.181	14.093	29.483	16.311
Livorno	157	167	91	91	5.893	4.228	5.903 95	4.268		- '			6.050	4.385	5.994	4.359
Lucca	369 8.913	268 5.778	292 6.335	211 4.126	_ 86	85	_ 95	95	_ 35	_ 35	_ 50	50	489 8.813	383 5.773	497 6.335	356 4.125
Plea	-	_	_	- 1	1.026	727	3.537	2.657	14	14	61	61	1.040	741	3.598	2.718
Pistois	35	27	26	18	50	44	66	56	25	19	32	26	110	90	124	100
Siena	1.210	780	265	210	18.490	15.110	19.155	14.746	-	-	_		19.700	15.890	19.420	14.956
Tosoana	23.904	18.075	41.607	30.641	66.857	46.530	81.771	56.950	2.999	1.278	1.903	912	93.760	65.88 3	125.281	88.503
Perugia	14.200 3.660	8:150 2.385	18.199 4.720	12.505 2.880	14.400 29.680	8.250 20.825	18.185 46.780	12.685 36.040	_	_	_	_	28.600 33.340	16.400 28.160	36.384 51.500	25.190 38.420
Umbria	17.880	10.485	22.919	14.885	44.080	29.075	64.965	48.725		_	_	_	61.940	39.560	87.884	63.610
,				ľ	1	-	٠.	ĺ			1					
Ancona	3.220	295	3.970	850	13	13	130	75	=	_	_ i	-	3.283	308	4.100	726
Ascoli Piceno	6.382 12.131	1.722 6.812	10.404 28.459	3.650 11.820	522 9.025	69 211	2.030 27.110	208 675	= 1	=	_	_	6.904 21.156	1.791 7.023	12.434 55.569	3.858 12.495
Pesaro e Urpino	7.472	. 1.469	8.703	2.006	3.766	442	4.556	597	- 1	-	<u> </u>	_	11.228	1.911	13.259	2.608
Marche	29.205	10.298	51.536	18.128	13.316	785	33.826	1.555	_	_	_	_	42.521	11.033	85.862	19.681
meting		20.200							-	ì	Į			000		20.001

⁽a) Alle state fresco.

^{3 —} Bollettino di Statistica Agraria e Forestale.

Segue: TAV. 12. — Prodotti forestali non legnosi provenienti dai boschi e dalle altre qualità di coltura negli anni 1946-47 e 1947-48

Segue: GHIANDE (a)
(quintali)

																_==
		MONT				Corr			ļ	PIAN				Сомор		
	1946	47	1947	48	1946	47	1947	48	1940	3-47	1947	48	1940	3-47	1947	7-48
OIRCOSORIZIONI	Totale	di oui dal bosohi	Totale	di cui dai boschi	Totale	di cui dai boschi	Totale	di oui dai bosohi	Totale	di oui dai bosohi	Totale	di cui dai bosobi	Totale	di cui dai boschi	Totale	di ci dai bosol
rosinone	7.403	3.949	8.622	2.721	21.472	3.848	36.288	15.947	7.640	1.140	_		36.516	9.937	48.910	18.6
etina	3.500	3.500	3.604	3.600	1 —	-	_	-	2.087	1.909	3.226	2.876	6.587	5.409	6.830	6.
Lleti	12.867	8.470	32.324	15.983	3.020	2.160	3.325	2.410	_	,-	— 52	 52	15.887 18.108	10.630	35.649	18.
Roma	3,208	1.068	2.471	1.075	14.900 27.383	8.180 17.500	6.178 29.691	3.605 18.032	52	- 35	52 50	52 36	27.435	9.188 17.535	8.701 29.741	4. 18.
Lauio	26.978	16.977	47.021	 23.879	66.775	81.689	77.482	39.994	9.779	3.084	3.329	2.968	103.532	51.699	127.831	60.:
ampobasso			28 898		1.660	130							9.981	3.128		
Thieti	8.801 295	2.998	28.698 3.180	10.218 670	1.060	945	1.050 4.330	100 972	1 = 1	_ '	_	_	2.280	1.011	29.748 7.510	
'Aquila	3.438	794	10.537	3.973	_	_	-		_ '	_	_	_	3.436	794	10.537	3.
Pasoara	87	50	1.561	145	270	94	4.145	130	_	-	-	_	357	144	5.706	٠.
Teramo	3.287	1.095	13.000	5.020	2.850	735	8.400	780	- 1	_	_	-	6.137	1.830	21.400	5.
Abrassi e Molise	15.408	5.008	58.978	20.021	0.745	1.904	17.925	1.982	-	-	_	-	22.153	6.907	74.901	22.
Avellino	5.980	1.190	9.220	3.855	15.856	6.961	1.572	454	_	_	-	-	21.836	8.091	10.792	
Benevento	900	175	2.677 250	350 190	1.245 10.555	54 5.460	2.049 16.402	5.039	- 7.895	1,080	 14.773	3.063	2.145 18.470	8.540	4.626 31.425	8.
Napoli		_	20	. 10	80	60	90	85				3.003	80	60		
Salerno	22.547	5.975	55.027	21.146	3.020	2.220	4.185	2.470	5.130	258	10.955	7.475	30.697	8.453		31
Campania	29.447	7.280	67.094	25.551	80.758	14.755	24,298	8.068	18.025	1.839	25.128	10.558	78,228	28.373	110.520	44
Bari	_	_	_	_	1.364	1.172	1.477	1.404	91	91	110			1.203		
Brindisi		<u> </u>		-	3.962	1.790	2.176	1.250	198	115	297	202	4.160	1.905		
Foggia	85	85	90	90	8.311 1.845	5.079 1.455	4.156 1.845	3.792 1.455	117 200	11 8 100	4.700	3.506		5.277 1.555	8.952 2.045	
Leoce	1 =	=	_	_	72	72	1.543	1.453	633	633	104	104		705	256	, -
Puglia	85	85	90	80	15.554	9.508	9.806	8.058	1.239	1.052	5.417	3.982	11	10.645	15.818	
Matera	1.515		1 0000	15.946	520	206	6.800	4.290	1.235	35	442	75		784	40.978	1 20
Potenza	59.160 60.695	1		18.097 29.048	7.340 7.860	6.653 6.859	3.210 10.010	2.360 6.650	- 1 002	- 35	442	- 76	66.520 66.790	41.208	88.720 85.698	1
		1		28.040					1.235	30	192					-
Ostanzaro	2.418 42.660		9.945	3.605	18.499 73.333	7.438 35.817	43.128	24.451 99.198	l –	-	_	_	20.917 115.993	8.529 38.877	48.128	
Reggio di Calabria	9.338		3.085	2.630	61 271	40.330	204.007 48.082	16.753	1 =	_	=] =	70.600	43.567		TOD
Galabria	54.416	6.890	13.030	6.285		88.583	295.217	140.397	_	_	_	. –	207.519	90.478		10.
Agrigento	12	_	78	34	_	_	_	_	_	_	- -	_	12	_	78	j
Caltanissetta		l –	-"		560	560	1.409	1.409		_		<u> </u>	560	560	1.409	
Catania	770	670	1.212	941	965	549		10.015	=	= .	_	l –	1.785	1.219		
Enna	-	2.964			297	152	451	224	1 -	-	-	_	297	152		
Palermo	4.307			5.185 1.336	- 15	- "	616	514	15	15	220	220	4.307 163	2.964 147	9.041 2.467	
Ragues	650	7 -	1.002	1.550	_ **	l "	4	. 313	1.575		25		2.225	11	38	
Siracusa	. 50			l –	11.200	5.500	46.000	12.400			-	_	11.250	5.550		
Trapani	5.969	1 -	1		13.038	0.771	25	8	<u> </u>		-	-	21	21		
			1		.				1	İ	245		l			
Cagliari	1.088				3.963 26.106			4.466		4.357	2.926					9
Sassari			1		14.222			32.228		4.980	5.180	4.445	91.532 14.222			
Sardegna	60.379	58.016	19.928	18.208				1		9.837	8.106	7.293	ă	1		1.
Italia settentrionale.	20.615	12.882	26.243	16.516	11.270	6.164	10.165	6.185	2.100	717	2.035	574	33.995	19.762	39.448	28
Italia centrale,	97.847	55.836	163.083	87.031	191.028	107.978	258.044	147.224	12.778		5.231		301.753	166.175	1	1
Italia meridionale .	160.051	54.351	212.486	80.040	214.018	116.609	357.256	105.150	15.499	2.425	30.987	14.615	369.568	173.385	600.676	260
																1
Italia insulare	68,341	62.749	31.927	25.821	57.329	42.942	106.370	64.900	12.109	9.360	8.351	7.524	185.779	115.050	146.646	98

⁽a) Ved. nota a pag. precedente.

TAV. 13. — LAVORI DI SISTEMAZIONE IDRAULICO-FORESTALE DEI BACINI MONTANI E DI RIMBOSCHIMENTO eseguiti per conto dello Stato

IMPORTO IN LIRE

	TRIME LUGLIO-SE		TRIME OTTOBRE-1	STRE DICEMBER		TRIME LUGLIO-SE		TRIME OTTOBRE-1	
CIRCOSCRIZIONI	In complesso	di cui perlavori colturali %	In complesso	di cui per lavori colturali %	CIRCOSCRIZIONI	In complesso	di cui perlavori colturali %	In complesso	di cui perlavor coltural: %
Alessandria Asti Cuneo Novara Forino Verceili	1.183,586 3.598.144 7.964.158 755,894 1.084.188	20,0 60,0 35,0 65,0 10,0	2.133.460 — 3.974.000 3.300.000 1.518.011	50.0	Ancona	3.227.311 4.493.783 2.507.919 9.820.000 20.049.018	35,0 99,0 30,0	4.520.000 310.000 2.753.000 7.583.000	30 0 90 0
Piemonte	15.185.989 2.380.676	38,5 16,0	10.925.471 608.123	62,9 100,0	Fresinone	5.000.000 191,287 420.211	100,0	10.000,000 875,000 1,865,000	100,0
Bergamo	7.147.784 3,825,100 8,500,000	20,0 64,0	<u> </u>	=	Roma	5.611.496		2,149,738 — 13,889,788	-
Brescia Como Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio Vareso	2.289.000 10.109.000 917.059	1,0	800.000 10.036.000	_ _ 	Campobasso. Chieti L'Aquila Pescara Teramo.	5.394.732 1.409.025 9.228.000 2.400.000 2.470.862	100,0 40,0 10,0 82,0	1.047.695 508.991 1.000.000 5.000.000	100,6
Lombardia	32.798.603	13,1	20.848.500	45,9	Abruzzi e Molise	20.902.619		7.551.686	74,6
Bolzano	4.553.000 10.272.516 14.825.516	-	500,000 2,717,966 3,217,966	=	Avellino Benevento Caserta Napoli Salerno	2.540,000 912,976 629,000	30.0	2.282.000 680.000	l – 1
Belluno. Padova Rovigo Greviso Venezla Verona. Viconza Veneto Veneto Veneto	6.930.000 — 523.465 535.000 2.000.000 5.600.000	2,0 — 95,0 95,0 — 6,0	250.000 500,000 70.000 1.375.000 4.900,000 2.600,000 9.695.000		Gampania Bari Brindisi Brindisi Foggia Louis (Taranto) Lecce Puglia	4.081.976 899.379 7.000.000 265.485 8.184.864	89,5 75,0 100,0	2.962.000 8.600,000 3.900,000 1.473.441 934.515	80,6 94,6 92,6
Porizia Udine Friuli-Venezia Giulia	2.222.000 6.916.159 9.139.159	80,0 1,5 20,6	791.686 4.867.425 5.169.111	80 ,0 11 ,0 21 ,6	Matera	3.000.000 9.491.400 12.491.400	85.0	6.000.000 11.000.000 17.000.000	20.0
Genova	434.379 179.038 — — 618.417	95,0 100,0 — — 96,5	900.000 260,000 310.213 2,000,000 3.470.213	80,0 100,0 90,0 70,0	Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria Ualabria	4.073.706 7.861.031 2.861.576 14.296.313	70.0	8.500.000 3.815.871 1,500,000	80,0
Bologna Perrara Forli Modena Parma Placenza Ravena Reggio nell'Emilia	5.331.627 1.369.555 2.274.210 — 762.012 5.800.000 1.600.000	64,0 80,0 50,6 100,0 50,0 42,1	900,000 	33,0 — 45,0 — 5,0 — 80,0 32,5	Agrigento . Caltanissetta . Catania . Enna . Messina . Palermo . Ragusa . Siracusa . Trapani . Sicilia .	3,713,776 4,500,000 1,670,562 	20,0 90,0 50,0 95,0 90,0 90,0 95,0	1.219.836 14.000.000 16.335.600 6.000.000 21.946.216 8.678.139 1.126.600 993.200 457.762	20,0 70,0 20,0 50,0 95,0 30,0 80,0 95,0
Arezzo Firenze Firenze Livorno	3.127.970 4.403.235 3.164.000 1.067.850 1.667.121 1,863.000	80,0 58,6 95,0 94,0 65,0 40,0	23.000.000 1.397.201 1.480.000 185.927 1.292.872 2.800.000	70 0 27 ,8 30 ,0 60 ,0 40 ,0	Cagliari. Nuoro	1.148.756 566.146 2.500.000 4.214.902	100,0 100,0 100,0	800,000 2,000,000 2,600,000	100,0 100,0 100,0
Massa-Carrara Plea. Platoia. Blena. Tosoana	1.496.143 8.041.988 4.011.717 28.182.524	35,0 39,0 95,0 64,2	1.401.195 3.458,211 2,200,000 37.215.400	27,0 43,0 95,0 61,5	Italia settentrionale	107.468.209 53.878.035	56,0	62.210.961	49,2
Perugia	36,000	95,0	1.106.373 600,000	90,0	Italia meridionale	59.937.172 39.640.604	59,4 69 ,2	56.137.513 71.356.353	′
Umbria	35.000	95,0	1.708.378	58,4	ITALIA	260.024.020	44,0	250.099.344	49,2

III. — Zootecnia e pesca

TAV. 14. — BESTIAME MACELLATO (*)

ANNI	i	BOVINI		1	INIUPS		OVIN	I E CAPE	INI		BUINI		TOTALE
MESI	N.	Peso morto	Resa	N.	Peso morto	Resa	N.	Peso morto	Resa	N.	Peso morto	Resa	peso morto
		l a	1 %		q	ا % ا	l	ا م	%		ا و	۱ %	q

A) Nei comuni con più di 5.000 abitanti

1940 1941 1942 1948 1946 1947 Gennaio-novembre { 1947 1948	1.862.849 2.933.994 1.823.296 2.808.423 2.115.539 2.939.961 1.212.838 1.695.821 1.004.502 1.455.219 884.293 1.271.744 1.269.973 1.818.934	52, 6 50, 8 50, 5 51, 2 51, 5 51, 5 52, 6 63.363 76.465 76.466 81.710	138.187 49,0 103.395 48,1 143.712 48,5 129.838 48,8 115.956 48,8	3.889.565 311.5 3.497.467 317.7 2.245.342 200.7 2.731.709 273.6 2.834.492 280.1 2.501.588 240.1 3.050.751 283.4	12 55,2 1.693.0 93 54,9 1.318.2 55,6 53,6 1.692.1 41 53,9 1.329.9 21 53,6 833.0	25 1.792.792 80,8 133 1.241.967 80,3 1.468.364 79,8 38 1.178.985 80,1 38 706.287 79,9	3.581.047 3.030.163
1947 Novembre	87.139 129.517 120.209 183.475	51, 1 7.687 51, 4 8.686	11.633 48,9 13.882 48,5				
Gennalo Febbralo Marso. Aprile Maggio Giugno Ligno Ligno Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	102.784 153.650 96.897 145.571 117.678 168.076 117.473 157.984 125.781 169.271 129.542 177.661 129.408 182.418 120.601 172.094 119.889 176.547 100.882 163.628 100.644 152.039	51,8 7.459 51,7 6.518 52,0 6.475 52,5 6.620 52,3 6.554 52,3 7.360 52,3 7.360 52,0 9.472 51,6 9.514	10,724 48,6	265.195 19.3 510.629 37.3 362.241 26.6 296.103 28.1 199.284 24.0 181.467 24.3	85	70 168 828 79,7 56.936 80,0 88 28.551 79,9 143 24.155 81,5 81,5 81 22.287 80,7 124.281 80,3 27 24.872 80,4 41.719 80,0 83 90,386 79,9 66 197.603 80,0	588.764 394.608 273.008 224.512 231.352 233.945 241.409 229.561 255.406 206.177 889.290

B) Nei comuni con più di 50.000 abitanti

1944 1948 1949 1949 1948 1948 Gennato-febbraio . { 1948 1949	828.124 405.534 535.336 430.295 611.836 91.139 87.920	460.180 618.566 768.629 660.514 928.984 143.292 145.069	48,5 49,8 51,8 52,0 52,5 52,5	32.141 60.508 67.491 58.114 61.996 9.241 10.623	47.453 85.303 102.979 91.851 96.958 16.192 17.766	48,6 47,9 48,8 49,2 49,2 49,2	323.345 489.860 829.220 856.432 985.846 160.800 160.191	33.454 57.573 96.414 87.962 98.668 13.759 14.295	53, 2 53, 4 52, 3 53, 1 53, 7 65, 1 54, 4	112.590 234.011 366.017 281.116 362.129 101.337 124.330	97.553 208.544 337.841 259.837 370.582, 100.674 125.907	79. 4 80, 3 80, 5 80, 6 80, 7 80, 4 80, 3	638.640 969.986 1.305.863 1.100.164 1.495.192 273.917 303.037
Gennalo Febbralo Marso Aprile Maggio Giugno Ligito Aggio Gottembre Ottobre Novembre Dicembre	47.149 43.990 52.305 52.601 58.015 54.800 49.068 52.032 48.095 45.835 52.408	78.764 69.538 79.127 73.710 79.353 81.817 79.339 74.637 80.324 74.721 74.564 88.150	52, 1 52, 3 52, 4 52, 4 52, 8 53, 1 52, 2 52, 7 52, 5 52, 3 52, 5	4.874 4.367 4.468 8.820 4.272 4.702 5.357 5.415 6.299 6.305 5.869	8.669 7.528 7.787 6.708 7.258 7.404 7.892 7.661 8.691 8.774 9.397 8.996	48,0 48,8 48,9 49,4 49,3 49,3 49,3 49,3 49,3	88.254 72,548 137.770 101.987 82.191 54.651 45.053 34.826 58.901 77.089 100.052 134.548	7.484 6.275 11.014 9.098 8.830 7.013 6.563 5.573 7.227 9.088 9.329 11.174	55, 5 54, 8 56, 9 55, 9 53, 9 61, 8 49, 8 50, 2 53, 2 53, 3 65, 7	04.470 36.861 21.072 12.037 9.957 8.609 9.055 9.206 17.151 35.034 103.880	66.523 84.151 18.698 10.624 8.860 7.570 8.239 8.102 15.320 33.079 53.207 106.009	80,5 80,1 80,0 80,5 80,8 81,0 80,9 80,7 80,3 80,6 81,0	156. 430 117. 467 116.826 100. 140 104. 299 103. 804 102. 088 95. 878 111. 762 125. 662 146. 497 214. 329
1949									ļ				
Gennaio	46.123 41.797	74.816 70.253	51, 5 52, 4	5.599 5.024	9.095 8.671	49, 1 49, 2	93.105 77.086	7.342 6.953	54,1 54,6	77.132 47.198	79.510 46.397	80,0 80.9	170.763 132.274
Marzo													
Aprile										•••••			
Giugno						• • • • •		******					
Luglio								******			•••••		
Agosto													
Settembre													
Ottobre													
Novembre										::::::			
Dicembre													

^(*) Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria. — I dati si riferiscono alla circoscrizione territoriale dello Stato conseguente all'applicazione del Trattato di pace.

TAV. 15. — BESTIAME MACELLATO nei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti (*) A) DATI PER IL COMPLESSO DEI COMUNI E PER SPECIE E CATEGORIA DI BESTIAME GENNAIO-OTTOBRE 1947 E 1948

SPECIE E CATEGORIA		GENNA	IO-OPTOHRE	1947	GENEAL	O-OTTOHER	1948	07	TOBBE 1947	1	O _T	тонви 1948	,
DI BESTIAME	-	N.	Peso morto q	Resa %	N.	Peso morto q	R ева. %	N.	Peso morto q	Resa %	N.	Peso morto q	Resa.
Vitelii sotto l'anno		363.394 149.291 14.873 75.622 12.608 178.698 1.882 846	245.892 242.511 30.382 232.044 89.651 347.528 2.469 1.762	53,8	551.563 249.604 26.839 103.016 18.970 215.513 2.135 1.789	386.691 412.916 55.198 318.128 59.216 428.445 2.738 3.573	51,5 49,9 53,2 46,9	85.496 17.646 1.950 8.018 1.634 22.079 278	28.057 29.894 3.975 24.817 4.740 43.969 369 150	59, 4 54, 1 52, 5 50, 1 53, 7 46, 9 52, 6 47, 0	47.800 25.343 2.571 10.159 1.668 21.355 260 281	84.616 48.659 5.209 81.700 5.168 42.644 291	59,6 54,1 51,1 50,1 53,5 47,2 54,6 47,9
Bovini		797.154	1.142.227	51,5	1.169.429	1.666.895	52,1	87.084	189.471	51,6	109.382	168.628	52,2
Cavalii	:::	40.160 8.127 20.426 68.718	74.980 10.216 19.127 104.828	49,0 48,0 48,5 48,8	47.525 6.832 17.839 72.186	83.594 8.949 16.245 108.788	49,2 47,7 48,2 48,9	4.918 677 2.374 7.969	8.559 857 2.439 11.846	48,1 48,8	6.012 772 2.688 9.472	9.395 978 2.325 12.699	49.3 47,4 48,5
Agnelli lattanti Agnelloni Castrati Peoore Logreti Capre Becchi		1.073.829 330.806 61.759 473.445 27.920 215.096 84.158 6.696	94.728 12.456 82.026 5.511 10.416 13.350 1.175	55,4 51,1 48,0 48,7 63,2 48,5 48,5	462.194 32.726 269.701 73.159 6.237	83.861 41.740 15.914 83.593 6.354 13.942 11.499	48,7 63,8 48,4 48,4	86.884 27.615 8.784 53.220 3.846 9.443 15.558 1.604	4.437 3.250 1.720 9.844 791 728 2.482 278	51,0 48,6 48,9 60,2 49,0 48,8	156.680 80.989 10.009 50.675 4.159 16.232 15.371	3.766 1.958 9.653 828 1.131 2.404 258	55,9 51,0 48,4 49,0 61,6 48,6 48,8
Ovini e caprini Lattonzoli		3.728 153.812 552.113 709.668	687	78, 5 77, 0 80, 4	2.730.183 5.741 160.819 759.177 925.787	257.322 872 94.637 729.126 824.635		206.754 404 11.448 39.898 51.750	28.525 54 7.121 38.350 45.525	76,8	285.574 713 19.507 82.563 101.783	28.484 104 11.886 78.926	

B) DATI PER IL COMPLESSO DEI COMUNI E PER SPECIE E CATEGORIA DI BESTIAME GENNAIO-NOVEMBRE 1947 E 1948

SPECIE E CATEGORIA	GENNAIO	- № ТЕМВЕ	E 1947	GENNAIO	-NOVEMBE	E 1948	Nov	EMBRE 19	47	Novi	MBRE 194	18
DI BESTIAME	N.	Peso morto	Resa	N.	Peso morte	Resa	N.	Peso morto	Resa	N.	Peso morto	Resa
<u> </u>		q	%_		Q I	<u>%</u>		_ q	<u>%_</u>	<u> </u>	<u>q </u>	<u>%</u> _
Fitalii sotto l'anno Fitalioni Menata Buoi Fori Vacohe Vacohe Vitaliini	309.821 165.203 16.729 82.675 13.816 202.909 2.054	271.116 268.620 34.215 253.616 44.041 395.209	59,3 53,8 52,0 50,0 53,4 46,6 53,8		417.180 449.598 60.358 349.441 63.848 471.811 2.881	59,2 54,0 51,5 49,9 63,2 46,9 53,2	36.427 15.972 1.856 7.253 1.207 24.211	25.224 26.309 3.839 21.772 4.890 47.683	59,4 53,7 52,0 50,0 53,7 46,7 53,5	43.527 21.236 2.544 10.075 1.480 21.425	30.499 36.682 5.160 31.313 4.632 43.366	59, 1 54,0 51,8 50,0 53,8 46,7 52,6
Bufali	887	1.839	47,4	1.920	3.817	47,9	41	77	47,5	131	244	46, 9
Bovini . , .	884.293	1.271.744	51,5	1.269.978	1.818.934	52,0	87.189	129.517	51,1	100.644	152.039	51,6
Cavelli Muli e bardotti	45.070 8.782 22.548	93.612 11.004 21.340	49,0 47,9 48,5	53.572 7.678 20.460	93.725 10.057 10.470	49,2 47,7 48,2	4.910 655 2.122	9.632 788 2.213	47,7	6.047 846 2.621	10.181 1.108 2.284	47,4
Equini	76.400	115.956	48,8	81.710	122. 261	48,9	7.687	11.633	48,9	9.514	13.478	49,1
Agnelli lattanti gnelloni Zastrati Pesore Montoni Zapretti Zaprett Besohl	1.217.881 348.769 69.325 510.224 30.872 226.029 91.201 7.287	67.830 36.880 14.031 89.022 6.113 10.069 14.498 1.278	55,4 51,1 48,0 48,6 63,2 48,5	1.663.694 386.703 85.424 503.256 36.253 288.265 91.210 7.006	44.169 17.459 91.531 7.102 14.179 12.736	48,2 48,7 63 7	144.052 17.963 7.566 36.779 2.952 10.933 7.043	2.154 1.576 6.996 602 553 1.148	54,9 51,2 48,0 48,4 62,9 48,6	222,420 18,618 7,557 41,062 8,527 18,564 8,051 769	11.176 2.429 1.546 7.998 748 837 1.297	54,1 51,1 47,1 48,1 62,1
Ovini e caprini	2.501.588	240.121	53,6	3.050.751	288.497	54,6	227.679	20.646	54,1	320. 56 8	26.175	55,
Lattonzoli	4.134 17J.391 057.623	761 97.781 607.745	77,1	6.709 186.957 943.797	998 110.850 910.390	76,6	406 17.519 105.510	10.799	78,0		16.213	76,
Suini	833.088	706.287	79.9	1 197 403	1.022.238	80.0	123,435	114.507	80.3	211.666	197.60	80,

^(*) Ved. nota (*) a pag. precedente.

Segue: TAV. 15. — Bestiame macellato nei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti (*)

C) DATI PER PROVINCIA E PER SPECIE DI BESTIAME

OTTOBRE E NOVEMBRE 1948

			0т:	TOBR	E 16	4 8	-		1		Nov	7 E M B	RÉ I	948		 -
	Bov	ını	Equ		Ovini o	caprint	81	ini	Bo	vini	Eq	qini	OAIM e	oaprini	Su	ini
OIROOSORIZIONI	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Pego morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Pese morte
Alessandria	1.779 500 949 1.037 8.652 1.270	2.366 698 1.352 1.515 8.928 1.334	45 34 130 523	212 62 43 249 802 42	230 927 651 11.781 185	58 28 148 106 1.777 41	902 727 1.040 228	711 866 781 1.077 240	1.724 474 1.102 1.044 8.581 1.295	667 1.446 1.530 9.295 1.437	154 43 95 139 508 18	280 57 61 289 841 39	565 16.719 248	89 86 190 102 2.238 51	1.481 589 1.101 1.066 1.308	1.703 822 1.079 1.182 1.470 377
Piemonie	14.187	16.193	886	1.410	14.102	2.159	4.569	4.901	14.200	16.835	897	1.557	19.898	2.708	5.918	6.583
Valle d'Aosta	168	287	25	22	122	19	81	. 32	147	244	88	39	161	25	75	76
Bergamo Dresola Cono Cremona Mantova Miliano Pavia Bondrio Varese Lumbardia	967 1.501 1.220 2.618 919 5.524 1.293 1.276 15.457	1.251 1.891 1.611 2.320 1.305 9.532 1.868 1.735 21.696	72 278 92 60 112 705 80 5 260	108 435 132 114 190 1.259 161 10 377	238 275 188 58 142 836 146 248 84	58 53 32 8 19 232 28 30 15	257 1.371 4.861 2.482 1.324 5.313 1.017 32 1.035	246 1.296 4.070 2.589 1.436 5.663 1.188 33 1.041	1.072 1.347 1.228 3.238 795 5.750 1.221 149 1.369	1.795 1.808 2.584 1.156 10.701 1.809 191	103 344 98 58 107 706 81 17 240	164 593 132 118 199 1.383 140 33 375	266 167 154 1.001 174 287 103	20 23 271 27 35 19	639 9.399 5.670 3.845 5.765 5.891 1.392 110 1. 099	564 8.255 4.770 3.746 6.429 1.568 96 1.182
Bolsano	95 0 494	1.102 419	10 10	21 14	2.176 1.597	. 425 377	409 185	390 173	838 458	1,043 422	17 7	34 9	2.551 1.576	495 348	680 264	586 220
Trentino - Alto Adige	1.450	1.521	20	85	3.778	802	594	563	1,289	1.465	24	43	4,127	783	894	806
Belluno. Padova Rovigo. Treviso. Venezia Verona. Vicenza	687 2.088 667 2.646 2.490 1.475 1.208	587 2.535 959 2.907 3.580 1.928 1.574	13 106 8 93 40 101 20	21 132 10 117 63 128 27	50 205 147 848 2.758 817 1.265	8 44 19 65 555 153 267	134 657 449 797 1.638 1.061 483	105 667 406 721 1.574 995 471	1.940 582 2.445 2.165 1.393 1.179	586 2 340 853 2 797 3 132 1 929 1 625	22 70 14 93 41 73 13	39 92 18 130 64 108 15	174	10, 72 19 65 523 133 242 1,064	938 4.124 4.032 6.166 7.545 4.246 1.903	763 3.924 8.747 5.422 6.907 3.866 1.857
Gorizia.	344	584	4	7	189	26	149	140	283	449	4	8	124	23	278	256
Vdine	2.815 2.659	2.817 3.351	85 89	56 6 3	776 915	122 148	948 1.097	892 1.032	3.252 3.535	3.240 3.689	29 33	46 54	1.018 1.142	142 165	6.460 6.738	5.768 0.019
Genova Imperia La Spezia Savona	4-408 587 830 646	6.365 655 1.124 740 8.884	58 56 39 25	86 70 54 34	6.973 955 534 589 9.051	912 145 61 100	1.886 189 372 458 2.805	1.686 166 359 417 2.628	3.692 563 791 540 5.786	5.771 689 1.068 627	44 52 31 21	74 69 43 30 216	6.872 1.220 571 644 9.107	868 162 61 110	2.273 248 401 429 3.345	1.952 231 395 408 2.981
Bologna Forrara Forrara Forli Modene Farma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia Emilia - Esmagna	3.431 1.591 957 1.227 1.696 543 954 2.716	6.665 2.544 1.899 2.246 1.959 916 1.796 4.878	541 145 63 269 845 148 108 259	863 188 67 337 555 886 88 338	3.190 605 3.021 889 573 1.055 3.791 1.425	445 53 504 45 112 218 714 207	3.334 1.183 1.055 4.167 625 757 866 2.298	3.183 1.117 1.218 4.090 891 812 983 2.539 14.833	3.222 1.399 838 1.217 1.487 442 750 1.862	8. 104 2. 247 1.693 2. 254 1.876 784 1.360 3.558	512 128 55 307 311 161 72 165	847 226 62 329 580 835 91 266	3.111 573 2.669 392 742 968 2.807 1.264 12.526	427 56 454 43 137 206 515 177	7.605 11.963 1.586 6.524 2.631 1.167 2.369 3.590 37.427	7.816 12.570 1.970 6.461 3.440 1.347 2.728 4.209
Arezzo Firenze Firenze Grosseto Livorno Lucca Lucca Massa-Carrara Pisa, Pistoia Sicna. Toscana	848 4.258 617 1.542 1.773 689 1.840 1.032 707	1.644 7.043 996 2.564 2.609 832 2.385 1.875 1.343	1 265 — 62 14 28 23 17 —	280 — 65 17 32 32 20 —	1.968 5.006 2.937 2.314 3.760 762 2.033 1.793 1.624 22.197	144 428 201 134 186 58 202 173 112	1.401 2.850 499 1.062 1.662 427 1.247 653 1.016	1.121 2.545 447 959 1.409 438 1.179 509 845	586 4.091 442 1.367 1.486 547 1.161 923 661	1.079 6.713 728 2.309 2.236 674 1.996 1.704 1.290	2 306 1 60 14 30 22 10	3 337 2 68 17 46 34 22 —	1.894 8.351 16.489 2.862 4.457 830 2.380 1.665 1.208	130 431 814 128 223 62 250 173 83	1,329 3,532 1,168 1,788 2,636 600 1,821 969 1,247	1. 085 8. 384 1. 079 1. 579 2. 463 588 1. 762 967 1. 105
Perugia	1.431 681 2.112	2.395 1.152 3.487	82 6 88	65 6 71	5.986 8.210 9.186	770 263 1.033	2.158 1.033 3.191	1.406 835 2.301	1.165 561 1.726	1.928 983 2.911	84 1 85	67 . 1	6.758 4.221 10.979	723 204 1.017	1.818 1.830 3.648	2,256 1,594 3,850

^(*) Ved. nota (*) a pag. 36.

Segue: Tav. 15. — Bestiame macellato nei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti (*)
Segue: C) Dati per Provincia e per specie di Bestiame
Ottobre e novembre 1948

Ì			0 т	товв	в 19	4 8					No	V E M B	BE 1	9 4 8		
CIRCOSCRIZIONI	Bov	inl	Equ	dni	Ovini e	oaprini	Su	<u></u>	Bov	ini	Equ	لملا	Ovini e	caprini	Sul	ni
OIROUSURIZIONI	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	ń.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto
Angona	1.145 806 803 462	2.928 1.479 1.574 741	10 2 5	12 2 8	3.216 978 1.084 1.121	501 83 192 186	1.410 433 , 562 765	1.352 442 530 721	1.187 657 887 864	2.493 1.124 1.643 551	- 14 9	- 16 16 16	4.128 1.288 1.509 1.147	539 106 256 177	2.214 866 774 903	2.884 990 788 1.002
Marche	3.216 828 496 334	6.120 1.137 720 348	17 - -		6.399 5.971 5.253 3.182	962 420 319 246	3. 170 388 755 302	3.045 303 624 253	8.085 696 393 273	5.611 901 587 335	24 - 2 1	38 - 2 2	3.368 2.817 2.788	295 154 234	1.272 2.343 700 11.260	1.048 1.989 721
Roma	4.568 564 6.790	10.013 863 13.088	1.610 — 1.611	1.887 — 1.888	10,906 12,959 38,271	. 807 2.387	4.719 798 6.962	4.324 598 6.100	4.626 451 6.439	10.692 686 13.201	1.816 1 1.820	2.811 1 2.316	6.279 25.631	472 958 1.513	2.363 17.988	11.505 2.248 17.506
Campobasso Chieti	227 259 547 312 807 2,152	278 394 597 472 1,292 3,033	— 22 45 33 — 100	 34 39 38 111	2.147 1.556 2.920 1.056 2.817	237 170 350 147 214 1.118	430 762 411 482 170 2.255	316 639 345 421 144 1.865	168 216 422 261 851	211 953 493 404 1.246 2.707	 39 45 1	12 35 45 1	2.910 1.747 3.633 1.202 4.613	241 184 348 150 312 1.235	1.285 834 1.435 644 1.096 5.244	1.008 706 1.396 581 1.082 4.718
Avellino	450 203 644 3.842 977	648 255 1.134 6.044 1.587	 51 27 15	 60 33 18	2.796 2.001 1.189 6.423 2.589	358 234 104 472 252	97: 62: 792: 6.897: 725:	68 49 632 6.143 608 7.500	267, 150 475 3.279 765	381 200 812 5.317 1.207	 2 54 39 25	 1 71 57 24		214 209 95 398 172	1.019 826 1.798 8.900 1.933	865 635 1,508 7,952 1,697
Bari	1.302 371 504 461 545 3.183	1.847 686 742 885 890 5.000	979 128 104 348 170	1.061 190 104 348 172 1.815	26.937 4.344 12.409 6.360 2.712 52.762	2.498 319 1.647 620 160	954 - 498 845 515 787	679 371 541 391 597	1.085 274 289 375 401 2.418	1.512 377 394 702 734 3.719	987 101 119 304 140	150	29.565 5.916 16.568 7.926 4.504	1.150 457 214	1.584 731 2.645 733 787 6.480	1.232 639 1.779 576 575
Matera Potenza	64 183 247	91 158 249	- 1	_ i	4.258 5.022 9.280	394 506 900	96 236 382	59 112	38 196 174	47 146 193	1 1	1 1	4.686 6.278	310 513	484 1.609 2.093	282 1.097 1.379
Catanzaro	536 280 532 1.348	835 425 780 2.040	1 4 21 26	2 5 15 22	4.089 8.117 5.271 17.477	387 714 414 1.515	588 216 766 1.570	563	331 198 478 1.002	499 298 698 1. 49 3		1 4	6.312	437 383	1.638 719 1.216 3.678	1.198 496 798 2.492
Agrigento Cattaniseetta Catania Enna Messina Palermo Ragusa Straousa Trapani	206 137 1.282 104 819 1.721 326 457 327	328 216 2.120 157 1.384 2.615 462 719 510	- 9 - 75 - 6 - 85 - 11 25	- 91 9 19	8.233 4.430 9.420 5.295 4.045 4.358 3.453 3.376 6.919	720 339 318 402 194 187 301	742 536 2.406 312 1.305 1.504 332 620	304 1.551 213 917 1.059 290 405 406	140 126 1.041 85 673 1.337 200 328 223	2.191 289	- 12 - 15 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16	- 11 - 12 - 12	7.340 2.745 8 3.63 2.39 8 1.30 6 3.49	215 288 2 164 2 281 4 281 1 134 8 89 5 150	1.052 807 3.081 690 1.709 2.071 776 920 914	691 557
Sicilia	5.879 762 100 460	741	211 		2.304 737 2.119	212 89 221	3.295 526 2.595	2.028 399 1.682	4.153 500 62 188	1.112 113 310	- 64	B - 4	7 14.60 1.12 9 14.17	8 653 6 71 1 682	3.995 1.035 4.128	Ι.
Sardagua Italia settentrionale .	1.322 64.716		131 5.058	7.823	٠.		46.59		62.696			!		İ.		
linia centrale	24.919	43.086	2.12€	2.428	76.068	6.020	24.14	21.046	22.414	40.654	2.38	a 2.94	81.81	8 5.897	41.42	40.40
Italia meridionale	13.046	19.990	1.946	2,080	105.007	10.197	16.32	13.216	10.436	16.020	1.88	0 1.99	118.97	9.310	31. 86 6	25.94
Italia insulare	6.701	10.797	342	388	54.686	4.038	14.72	9.014	4.998	9.478	32	5 29	85.00	3.443	21.12	14.91
ITALIA	109.382	163.628	9.472	12.699	285.574	28.484	101.78	888.00	100.544	152.08	9.51	4 18.47	78 320.56	8 26.175	211.66	197.60

TAV. 16. — BESTIAME MACELLATO nei Comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti (*) A) DATI PER IL COMPLESSO DEI COMUNI E PER SPECIE E CATEGORIA DI BESTIAME GENNAIO 1948 E 1949

SPECIE E CATEGORIA	Gz	nnaio 1	948	GE	nnaio 1	949	CDMCTT E CAMPCODIA	GE	NNAIO 1	940	GE	NNAIO I	949
DI BESTIAME	N.	Peso morto q	Rена. %	N.	Peso morto	Resa.	SPECIE E CATEGORIA DI BESTIAME	N.	Pese morto q	Resa %	N.	Peso morto	Rese. %
		'		1		Ì							
Vitelli sotto l'anno	20.472	14.509	59,4	19.017	12.359	59,1	Agnelļi lattanti	63.493	3.254	65,8	58.354	2.952	63,7
Vitelloni	9.652	15.803	54,0	10.002	15.741	53,7	Agnelloni	8.354	406	56,1	3.471	459	56,8
Manzi	1.298	2.745	52,0	1.241	2.674	50,5 _.	Castrati	2.137	517	52,7	2.012	478	50,4
Buoi	5.754	18.643	50,5	7.141	24.008	49,0	Pecore	18.959	2,987	47,8	14.377	3.160	47,5
Torl	788	2.618	55,2	700	2.086	52,1	Montoni	378	85	49,7	332	77	49,8
Vacche	9.098	19.881	47,5	7.889	17.740	47,4	Capretti	47.378	157	67,9	4,214	167	63,1
Vitelli bufalini	68	97	52,5	59	65	55,7	Capre	553	77	48,5	830	51	48,7
Bufali	26	58	47,6	74	143	47,9	Becchi	2	1	48,2	15	3	48,3
Bovini	47.149	73.754	52,1	46.128	74.816	51,5	Ovini e caprini	88.254	7.484	55,3	83.105	7.842	54,1
Cavalli	8.643	7.341	49,2	4.045	7.387	49,2	Lattonzoll,	160	16	83,4	212	20	79,4
Muli e bardotti	424	584	47,9	650	866	48,0	Magroni	5.591	3.913	78,5	8.558	6.109	77,5
Asini	807	744	47,9	904	842	49,2	Grassi	58.725	62.594	80,7	68.362	73.381	80,3
Equini	4.874	8.669	49,0	5.509	9.096	49.1	Suini	64.476	66.523	80,5	77.182	79.510	80,0

B) DATI PER IL COMPLESSO DEI COMUNI E PER SPECIE E CATEGOBIA DI BESTIAME FEBBRAIO 1948 E 1949

SPECIE E CATEGORIA	. Fe	BBRAIO I	L948 .	FE	BRBAIO I	L949 .	CONTROL TO GAMES COREA	Fe	BBRAIO I	L048	Fe:	ввваю 1	.949
DI BESTIAME	N.	Peso morto q	Ress.	N.	Peso morto	Resa %	SPECIE E CATEGORIA DI BESTIAME	N	Peso morto q	Ress. %	N.	Peso morto	Resa.
]			
Vitelli sotto l'anno	20.229	14.436	59,5	17.652	12.454	80,2	Agnelli lattanti	50.418	2.616	84,3	49.990	2.689	63,6
Vitelioni	8.508	14.578	54,0	9.122	16.094	54,8	Agnelloni	8.501	392	55,4	4.871	576	66,9
Manzi	980	1.928	61,5	927	2.064	52,2	Castrati	1.221	293	50,5	1.828	426	51,4
Buoi	5.840	19.881	50,5	6.548	21.931	50,5	Pecore	12.906	2.698	48,2	18.382	2.857	48,1
Tori	835	2.707	64,5	781	2.592	55,7	Montoni	317	67	49,7	415	98	50,2
Vacche	7.568	15.906	47,6	6.702	14.998	47,4	Capretti	3.502	115	65,5	5.799	209	66.3
Vitelli bufalini	58	64	65,1	11	17	54,8	Capre	678	. 95	48,3	783	95	48,8
Bufali	39	88	47,6	54	103	47,6	Becchi	á	1	47,0	18	3	48,7
Bovini	43.090	69.539	52,3	41.797	70.253	52,4	. Ovini e caprini	72.546	6.275	54,8	77.086	6.958	54,6
Cavalli	3.098	6.127	49.1	8.669	7.106	49,5	Lattenzell	55	5	81,1	196	15	80,6
Muli e bardotti	464	589	47,1	582	718	46,9	Magroni	6.445	4.831	77,0	5,772	3.815	76,7
Asini	810	807	48,0	823	. 787	18,6	Grassi	80.861	20.815	80,5	41.230	42 . 767	81,2
Equini	4,367	7.523	48,8	5.024	8.671	49,2	Saint	30.661	34.151	80,1	47.198	46.397	80,9

^(*) Vedi nota (*) a pag. 86.

Segue: Tav. 16. — Bestiame macellato nei Comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti (*)

C) Dati per Comune e per specie di bestiame

Gennaio e ferbelaio 1949

			GENN	AIO-FE	BBRAIO	1949					FE	BBBA	. ro 1	949		
COMUNI	Box	rini	Eq	uini	Ovini e	caprini	St	لما	Box	rini j	Eq			caprini	Su	ini
	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto Q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N	Peso morto 4
Alessandria	1.018 649 724 12.220	1.473 1.001 1.207 19.486	79 68 93 568	176 103 298 1.323	421 538 151 19.377	32 46 32 2.795	1.168	1.528	480 816 350 5.542	696 483 621 6.440	37 34 50 257	81 46 140 620	62	17 28 15 1.888	416 507 388 392	422 698 509 458
Bergamo Breseia Como Cremona Mileno Monza Pavia Varese	1.103 1.179 1.017 1.228 6.084 818 1.003 762	1.295 1.632 1.200 1.547 14.841 1.035 1.172 1.148	97 171 71 72 065 8 53	188 417 141 157 2.217 9 110 153	125 152 247 199 1.444 15 71	27 31 66 11 476 4 12	4.121 2.703 294 539	1.599 215 4.477 3.215 284 692	490 539 496 608 2.758 371 478 377	600 763 645 781 7.047 488 552 577	50 90 27 37 461 3 28	54 80 1.116 3	75 112 47 656	15 26 4	108 593 112 1.919 1.207 129 215 291	75 676 107 2.040 1.482 134 262 295
Bolzano	781 440	1.152 522	35 26	71 43	1.195 1.029	205 230	707 555	706 448	396 157	571 218	20 10		659 458		256 105	254 87
Padova	1.557 868 2.447 1.784 672	2.279 1.208 3.606 2.411 090	50 67 54 87 19	86 107 96 155 84	18 117 3.502 831 690	2 16 766 134 113	2.535 2.401	2.487	798 414 1 224 828 315	1.180 592 1.871 1.202 500	21 82 27 44 9	36 51 49 80 16	71 1.711 851	360 61	298 366 1.151 906 188	274 354 958 766 154
Gorizia Udine	308 798	531 1.086	. 7 20	15 34	46 831	9 76	603 1.025	501 961	157 385	266 516	11 11	9 18	81 860	6 34	182 394	174 372
Genova	0.441 916 518	10.2.2 1.0.6 791	88 40 22	167 69 44	11,228 528 1.616	1.335 72 187	4.549 325 524	4.012 342 476	3.080 491 252	4.869 649 385	38 21 11	76 31 25	5.269 276 941	607 96 101	1.969 162 257	1.668 152 228
Bologna Cesena Ferrara Forli Modena Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia Rimini	3.626 326 773 509 669 2.349 343 402 1.557 875	6.580 662 1.297 1.058 1.624 2.167 773 897 2.614 634	071 24 215 28 183 319 213 61 163 23	1.245 27 377 40 286 661 666 79 301 40	3.309 592 1.800 2.397 582 379 1.145 1.696 890 1.055	346 74 106 925 45 54 187 270 97	5.181 2.725 1.183 3.752 121 1.770 681 3.345 3.542 1.631	5.698 3.435 1.286 5.211 107 2.317 746 4.895 4.378 1.658	1.785 171 392 272 434 1.180 219 879	3.125 931 688 502 852 1.092 343 484 1.423 331	320 8 94 13 91 157 102 29 99	627 11 222 19 142 845 271 36 162	405	. 137	1.905 815 194 833 107 274 268 575 860 368	2.085 1.002 219 1.161 89 339 285 834 959 397
Arezzo Carrara Firenze Livorno Lucoa Pisa Pistoia Prato Siena	348 340 3.240 1.449 1.192 895 608 1.140 578	805 478 3.777 2.464 1.908 1.498 1.243 1.747	95 297 47 17 36 25 —	 154 329 58 18 60 36 43	1.301 472 114 1.607 2.561 2.431 1.533 3.221 1.162	82 44 8 75 138 250 141 195 82	584 706 3.013 1.645 2.041 1.815 2.633 514 1.630	618 623 2.727 1.400 1.936 1.769 2.560 496 1.400	170 162 1 546 551 566 433 294 540	415 236 2.079 954 897 709 655 966 681		78 155 28 10 91 20	631 1.459 1.238	22 5 80 70 128 69	251 305 1.334 553 1.087 78? 775 217 497	257 265 1.157 465 1.030 749 811 208 359
Perugia	643 485	968 1.033	29 3	3 <u>4</u>	4.309 4.515	459 282	5.942 2.339	6.047 2.215	342 241	528 518	10 1	12 2	2.160 2.509	241 159	1.275 679	1.114 589
Ancona	477	763	-	-	802	141	1.457	1.572	237	375	-	-	483	88,	433	412
Roma	6.663	18.723	2.542	3.808	1.818	114	18.819	16.568	2.879	7.983	1.189	1.739	1.063	64	4.950	5.766
L'Aquila	374 336	486 461	36 53	39 66	407 1.745	46 159	1.870 964	1.694 857	178 161	282 161	14 24	1 5 33	260 978	27 92	388 376	361 336
Oaserts	238 2.872 364	335 3.483 493	— — 75		900 5.459 848	39 527 39	861 7.784 1.719	774 7.819 1.717	119 1.098 175	171 2.069 151	— a7	_ _ 52	508 3.116 322	21 308 16	378 3.599 710	319 3.828 738
Andria Bari Bari Bari Bari Bari Bari Bari B	98 1.259 96 200 400 622	163 1.776 146 305 813 1.147	139 873 169 29 124 588	151 1.201 210 26 148 719	980 8.691 915 8.789 361 1.886	122 517 116 599 18 118	146 1.168 219 1.069 403 857	85 1.058 184 720 347 726	48 629 45 94 206 315	78 918 64 183 393 580	80 404 83 16 59 304	68 657 96 15 73 375	595 4.596 361 3.076 189 1.170	08 274 50 287 9 77	77 600 114 481 217 413	47 542 89 328 191 349
Reggio di Calabria	444	782	. 8	5	8.680	140	3.391	2.383	210	388	2	. 1	2.268	88	1.589	1.157
Caltabisetta	175 1.386 79 1.025 2.168 122 328 184	348 2.946 137 1.807 3.874 204 669 282	22 192 7 31 219 — 22 03	24 189 7 27 287 — 25 50	2.903 13,179 . 1.371 921 36 810 47 1.808	· 104 349 50 76 5 25 8	408 2.506 358 1.855 1.560 170 452 304	295 1.965 198 1.467 1.052 291 354 228	86 727 43 496 1.071 60 169 91	173 1.572 71 900 1.914 101 840 145	13 94 3 18 115 — , 11 25	15 96 3 16 119 — 12 25	1.000 6.715 563 415 27 318 37 668	83 180 22 32 4 10 6	215 1,474 254 850 756 200 282 220	114 1.186 138 693 497 139 231
Cagliari	979 282	1.505 558	191 45	150 61	19.023 1.463	784 50	8.068 615	2.546 322	448 161	716 299	68 26	82 35	6.050 625	270 25	1.800 287	1.662 170
Totale	87.920	145.069	10.623	17.766	160.191	14.295	124.330	125.907	41.797	70.253	5.024	8.671	77.086	6.958	47.198	46.397

^(*) Ved. nota (*) a pag. 36.

TAV. 17 — PESCA - Produzione sbarcata negli anni 1947 e 1948 (*)

PER LITORALE E PER MESI

Frutti di mare 1 9 4 7 Dicembre	45.003 54.488 7 85.162 8 89.903 3 110.210 114.103 5 120.337 127.062 8 110.643
1847	45.003 54.488 7 85.162 8 89.903 3 110.210 114.103 5 120.337 127.062 8 110.643
Dicembre 2,288 2.700 2.690 4.951 10.359 2.225 11.066 1.500 12.532 10.400 9.040 31.985	45.003 54.488 7 85.162 8 89.903 3 110.210 114.103 5 120.337 127.062 8 110.643
1048 Gennato	45.003 54.488 7 85.162 8 89.903 3 110.210 114.103 5 120.337 127.062 8 110.643
Gennalo 1.74s	54.488 7 85.162 8 89.303 110.210 114.105 120.337 127.062 6 110.643
Febbraio 1.945 3.256 2.762 4.385 10.857 1.922 9.877 968 9.007 18.185 6.687 29.24 Marxo 2.709 3.915 4.386 6.119 14.432 2.151 16.887 2.700 11.729 20.180 12.380 44.980 Aprile 2.923 4.171 2.988 7.962 16.031 3.970 23.986 4.301 11.433 15.688 12.315 39.38 Maggio 3.218 6.137 4.390 10.889 20.416 4.622 33.586 5.020 9.884 16.925 10.610 32.115 40.73 40.73 4.821 11.91 4.383 5.065 5.020 9.884 10.927 10.60 30.13 40.73 4.571 6.124 4.723 9.544 20.806 4.228 45.200 4.012 4.983 4.921 11.931 11.927 20.244 19.437 51.60 6.017 21.506 21.506 2.020 29.921 1.	54.488 7 85.162 8 89.303 110.210 114.105 120.337 127.062 6 110.643
Marso 2,709 3.015 4.398 6.119 14.432 2.515 18.857 2.700 11.728 20.190 12.390 44.80	85.162 89.303 110.210 114.105 120.337 127.062
Aprile	89.303 110.210 114.105 120.337 127.062 110.643
Magsto 3.218 5.187 4.390 10.889 20.41c 4.622 33.538 7.618 10.787 17.635 12.376 40.79	114.105 120.337 127.062 110.643
Gingno	120.337 127.062 110.64d
Settembre 4.579 6.915 4.237 9.544 20.895 4.222 4.5.800 3.095 10.917 20.244 19.437 51.600 Citobre	127.062 110.644
Settembre	110.64
Ottobre. 3.583 5.555 4.206 11.745 21.506 2.902 29.924 2.932 14.642 18.700 15.843 49.18 Novembre. 2.702 5.099 3.304 8.512 16.915 3.237 22.902 1.789 11.013 14.093 14.276 40.28 Dicembre. 1.274 3.791 3.525 9.179 16.493 2.509 21.000 2.051 13.181 13.181 13.459 10.083 247.938 25.584 21.000 2.051 13.1047 191.608 150.276 472.82 Genndicembre 1947 86.711 64.564 50.074 133.350 247.938 35.849 332.912 37.169 131.047 191.602 150.276 472.82 Frutti di mare Frutti di mare 1948 2 — 35 35 18 102 1.064 020 614 1.108 2.84 Frutti di mare	
Novembre. 2.702 5.099 3.304 8.512 16.815 3.237 22.903 1.789 11.013 14.093 14.276 40.28 Dloembre. 1.777 3.791 3.525 9.179 16.493 2.506 21.000 2.051 13.181 13.459 10.008 36.70 Genndicembre	110.070
Dicembre 1.774 3.791 3.625 9.179 16.495 2.508 21.000 2.051 13.181 13.459 10.068 36.70	
Genndicembre 1947 86.711 64.564 50.074 133.350 247.938 35.849 332.042 37.163 131.047 191.602 150.276 472.82 479.43	
Fruti di mare 1948 39.514 57.818 45.261 106.273 209.352 38.907 327.018 40.442 140.928 196.215 142.220 479.43	ll .
1 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1.134.750
Dicembre 1	
1948 Gennalo	ß.
Gennalo	5.570
Febbraio 1 1 60 39 90 234 220 1.130 664 396 1.091 2.14 Mazzo. 1 2 43 50 86 321 213 6.388 709 499 682 1.091 2.14 Aprile — 3 37 122 162 341 215 6.112 1.432 220 208 1.88 Magrio. 2 — 68 124 182 310 356 15.967 3.922 443 47 3.81 Giugno. 3 — 70 175 243 336 421 11.127 3.518 402 65 4.07 Luglio. 4 3 65 202 270 300 579 6.703 3.604 402 4.17 4.07 Agosto 3 2 65 179 248 616 543 406 3.471 318 <th< td=""><td></td></th<>	
Marzo. 1 2 43 50 86 321 213 6.388 799 489 632 1.92 Aprile - 3 37 122 182 341 215 8.112 11.432 220 208 1.88 Maggio 2 - 68 124 182 310 3.52 443 47 3.81 Giugno 3 - 70 175 243 336 421 13.127 3.516 492 65 4.07 Luglio 4 8 65 202 270 300 579 6.703 3.600 401 123 4.19 Agoato 3 2 65 179 246 616 643 400 3.471 318 79 3.86 Settembre 2 3 90 242 385 500 300 14 871 476 220 1.57 Movembre <td></td>	
Aprile	
Maggio 2 — 68 124 182 310 356 15.967 3.322 443 47 3.81 Gingno 3 — 70 175 243 336 421 13.127 3.518 492 65 4.07 Luglio 4 3 65 202 270 300 579 6.703 3.600 461 123 4.19 Agosto 3 2 65 179 24e 616 543 400 3.471 318 79 3.86 Settembre 2 3 90 242 335 500 300 14 871 476 220 1.57 Ottobre 2 2 65 73 100 375 304 — 712 490 861 1.57 Novambre 1 63 244 307 371 355 1.820 440 514 883 1.83	
Glugno 3 — 70 175 243 336 421 13.127 3.516 492 65 4.07 Luglio 4 3 65 202 270 300 579 6.703 3.600 461 122 4.19 Agosto 3 2 65 179 246 616 543 406 3.471 318 79 3.86 Settembre 2 3 90 242 385 500 300 14 871 476 220 1.57 Ottobre 2 2 65 73 140 375 304 — 712 499 384 1.57 Novambre 1 1 65 43 108 444 354 1.333 856 532 999 2.88 Dicembre 1 — 63 244 307 371 355 1.820 440 514 883 1.83	
Lugilo. 4 3 65 202 270 300 579 6.703 3.609 461 123 4.19 Agosto 3 2 65 179 24e 61e 543 40G 3.471 318 79 3.86 Settembre 2 3 90 242 385 500 300 14 871 476 229 1.57 Ottobre 2 2 65 73 140 375 304 — 712 499 384 1.57 Novembre 1 1 85 43 109 444 334 1.333 856 592 999 2.38 Dicembre 1 - 63 244 307 371 355 1.820 440 514 883 1.83	
Agosto 3 2 65 179 24e 616 543 40G 3.471 318 79 3.86 Settembre 2 3 90 242 385 50C 300 14 871 476 229 1.57 Ottobre 2 2 65 73 140 375 304 — 712 499 384 1.57 Novembre 1 1 85 43 109 444 334 1.333 856 592 999 2.38 Dicembre 1 — 63 244 307 371 355 1.820 440 514 883 1.83	12.049
Ottobre 2 2 65 73 140 375 304 — 712 499 384 1.57 Novembre 1 1 65 43 109 444 334 1.333 856 592 999 2.38 Dicembre 1 — 63 244 307 371 355 1.820 440 514 883 1.83	
Novembre. 1 1 65 43 109 444 334 1.333 856 532 999 2.38 Dicembre	
Dicembre 1 — 63 244 307 371 355 1.828 440 514 883 1.63	
Genndicembre 1947 53 21 476 2.189 2.686 1.913 2.183 52.837 19.452 4.902 5.985 30.33 (Genndicembre 1948 22) 17 671 1.528 2.216 4.166 4.034 56.689 20.302 5.454 5.828 31.58	
Crostacei	
1947 6 1 1 1	1
Dicembre 15 20 1 20 41 - 700 19 248 561 714 1.51	2.286
1948	
Gennalo 25 11 — 14 25 60 376 10 46 322 541 90	1.425
Febbraio 27 12 4 7 23 956 345 6 46 657 473 1.17	
Marzo	
Aprile 62 96 2 31 129 402 417 4 150 1.381 691 2.22	
Maggio	
Gingno 35 22 8 55 85 722 541 20 256 1.163 279 1.60 Luglio 23 33 9 50 89 182 621 10 321 778 203 1.30	
Lugario	
Settembre 60 7 5 51 43 661 1.032 — 234 1.222 840 2.34	4 162
Ottobre	4.682
Novembre 47 220 4 85 300 160 937 — 211 1.127 936 2.27	
Dicembre 56 90 4 55 140 474 989 55 208 925 780 1.91	9 491
Comparison (1947 567 445 174 331 950 5.790 3.890 177 1.995 10.577 6.841 19.21	3.634
Genndicombre 1948 528 555 63 568 1.186 4.665 8.275 154 2.326 12.532 8.830 23.68	II

^(*) Dati rilevati dall'Istituto Centrale di Statistica d'intesa con il Ministero della Marina Mercantile e con il Ministero dell'Agricoltura e Foreste.
Le quantità si riferiscono al pesce di mare e di laguna (escluso il tonno; sbarcato nel litorale e introdotto nel mercati o nel centri di raccolta. Nel discono compresi anche i quantitativi — determinati, questi, a meszo di stime compitute degli organi perferiol — del pesce shercato non introdutto nel mercati o nel centri di raccolta (avvisti direttamente vendati per al consumo locale). — (a) Escluso il tonno ma inclusi seppie, polipi e calamari.

TAV. 18. — PESCA – Produzione sbarcata negli anni 1947 e 1948 (*) PER PROVINCIA

	ĺ		1047	_		1		1948		
GIDGOGGD ISLONI		Pescl (a)		l [.]	1		Pesci (a)		· · · ·	1
CIRCOSCRIZIONI	Allci, sarde e sgombrì	Altri	Totale	Frutti di mare	Crostacei	Alici, sarde e sgombri	Altri	Totale	Frutti di mare	Crostacei
Rovigo	1.178 19.894	7.671 62.937	8.749 82.831	4 4.327	1 <u>2</u> 6.021	851 17.307	9.583 60.930	9.934 78.237	 3.911	7.886
Veneto	21.072	70.508	91.580	4.331	6.033	17.658	70.513	88.171	3.911	7.887
Udine	3.199 3.199	8.776 8.776	11.975 11.975	36 36	570 570	4.875 4.875	6.678 6.678	11.553 '11.558	280 280	· 323
Genova	11.963 2.024 20.929	14.478 10.271 2.532	26.441 12.295 23.461	- <u>-</u>	542 7	8.098 1.131 6.482	8.919 4.277 2.678	17.017 5.408	= 20	458 64
Savona	17.841	7,178	24.514	1.	18	8.749	4.180	9.160 7.929	2	8
Liguria	52.257	84.454	86.711 19.832	53. 136	567 238	19.460	20.054 14.193	39.514	22 194	528 620
Ferrara	3.984 17.652 4.678 26.514	15.848 28.628 22.012 66.488	46.280 26.890 93.002	2.158 1.480 3.774	363 — 601	2.611 11.111 6.496 20.408	99.873 19.076 67.142	17.004 44.984 25.562 87.550	1.764 1.443 3.401	1.112 — 1.732
Grosseto Livorno Lucca Massa-Carrara Pisa	2.340 14.698 — 908	16.486 11.302 17.408 263 1.164	18.626 26.000 17.403 1.171 1.164	_ ₂₁	971 74 —	2.807 7.955 — 882	15.058 10.975 20.683 228 835	17.365 18.330 20.683 605 885	_ ₁₇	411 144 —
Toscana	17.946	48.618	64.564	21	445	10.644	47.174	57.818	17	555
Ancons Ascoli Piceno Macerata Pesaro e Urbino	5.855 6.019 3.500 4.092	12.988 37.346 6.728 22-467	16.348 48.365 10.237 27.459	673 65 300 202	1.081 5.240 365 43	4.109 5.346 2.654 2.608	15.312. 44.776 6.309 26.299	19.421 60.122 9.163 28.907	1.019 	431 7.128 407 63
Marche	19.875	79.529	99.404	1.240	6.729	14.917	92.696	107.618	1.260	8.029
Latina	7.526 11.578 19.104	7.921 23.049 30.970	15.447 94.627 50.074	476 476	20 154 174	5.754 9.056 14.810	5.055 25.396 30.451	10.809 34.452 45.261	671 671	30 33 63
Campobasso	837 3,192 1,545 5,797 11,371	3.426 11.157 10.975 8.889 34.446	4.263 14.349 12.520 14.686 45.817	 484 65 955 1. 504	 672 1.134 1.479 3.285	880 2.279 1.480 10.895 15.284	2.929 7.660 11.577 6.168 28.334	3 609 9.939 18.007 17.063 43.619	96 1.009 16 1.309 2.430	98 878 339 2.076 3.391
Caserta	128 48.426 24.704	82 31.876 7.062	210 75.302 31.766 107.278	2.105 24	248 75	194 26.619 20.690	191 30.296 6.615	825 56.915 27.305	1 1.504 12	372 188 555
Campania	84.117 1.528 2.420	39.020 46.895 5.960 11.627	81.012 7.488 14.047	2.129 18.896 360	1.934 — 7	47.503 30.434 1.359 4.498	37.042 55.043 5.644 9.545	84.545 85.477 7.008 14.048	1.517 19.651 7 576	1.950 - :1
Foggia Jonio (Taranto) Lecce	8.822 4.446	15.856 24.054	19.678 28.500	52.837 196	174 54	5.554 3.771	15.408 30.634	20.957 84.405	56.656 68	154 375
Puglia	46.838	104.392	150.725	72.289	2.160	45.616	116.269	161.885	76.958	2.480
Potenza	53 ₁ 53 1	_	531 581	_	-	313 313	86 86	399 3 9 9	_	-
Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria	5.588 22,074 2.200	4.971 3.892 4.222	10.554 25.968 0.512	57 1 2	- 6 10	4.940 18.936 1.989	5.688 3.181 6.081	10.628 22.116 8.070	= 44	- 4 9
Calabria	29.847	13.085	43.032	60	. 10	25.864	14.950	40.814	44	13
Agrigento Caltanisestta Caltanisestta Mossina Paler mo Ragnas Plasona	43.099 8 8.897 11.125 72.418 14.747	16.552 2.003 15.845 10.002 31.319 5.522	59.651 2.011 24.682 21.127 103.737 20.269	- 1.116 616 6	2.024 — 21 110 755 75	44.067 273 9.992 11.886 64.862 13.523	15.468 1.611 11.309 10.798 28.760 6.618	59.525 1.884 21.301 22.684 93.622 20.041	25 2.524 467	4.324 — 17 112 2.416 214
Siracusa	2.298 30.945 183.477	17.678 50.649 149.465	19.871 81.594 382.942	102 353 2.193	145 760 3.890	7.003 37.936 189.544	9.892 53.128 137.474	16.895 91.066 327.016	128 890 4.034	359 833 8. 27 5
Cagliari	1.047 304 4.018	15.031 1.620 13.620	16.078 1.933 17.838	1.848 I 64	4.595 793 402	219 350 5.434	18.554 1.423 13.017	18.773 1.773 18.451	3.821 11 334	3.638 328 699
Sardegna	5.369	30.480	35.849	1.913	5.790	6.008	32. 99 4	38.997	4.186	4.685
IN COMPLESSO	506.253	708.231	1.213.484	90.021	30,567	432.899	701.857	1.134.756	98.711	38.496

^(*) Ved. note (*) e (a) a pag. precedente.

TAV. 19. — PESCA - Produzione sbarcata negli anni 1947 e 1948 (*)
PER COMPARTIMENTO MARITTIMO E LITORALE

			1947					1048		
COMPARTIMENTI MARITTIMI		Pesei (a)]			Pesci (a)		f :	
E LITORALI	Alici, sarde e sgombri	Altri	Totale	Frutti di mare	Crostacel	Alici, sarde e sgombri	Altri	Totale	Frutti di mare	Crostadei
· · · ·			1.	! 				1	<u> </u>	i
Imperia. Savona. Genova. La Spezia. Mare Ligure.	2.024 17.341 11.963 20.929 52.257	10.271 7.178 14.478 2.532 34.454	12.205 24.514 26.441 23.461 86.711	— — 53 58	7 18 542 — 567	1.131 3.749 8.096 6.482 19.460	4.277 4.180 8.919 2.678 20.054	5.408 7.029 17.017 9.160 39.514	- 2 - 20 22	64 6 458 — 526
Viareggio	908 11.687 5.351 17.946	17,668 27,031 1,919 46,618	18.576 38.718 7.270 64.564		 420 25 445	382 6.060 4.202 10.644	20.906 23.937 2.331 47.174	21.288 29.997 6.533 67.818	 17	586 19 555
Civitavecchia Roma Gaeta Medio Tirreno	2.308 10.832 5.984 19.104	8.722 19.185 3.063 30.970	11.030 30.017 9.027 50.074		24 130 20 174	8.096 7.610 4.104 14.810	8.847 19.880 1.724 30.451	11.948 27.490 6.828 45.261	 671 671	31 2 30 63
Napoli Torre del Greco Castellemmare di Stabla Salerno Vibo Valentia Reggio di Calabria Rasso Tirreno	41.242 185 2.127 24.704 17.696 2.290 88.244	20.967 6.680 4.311 7.062 1.864 4.222 45.106	62.209 6.865 6.438 31.766 19.560 6.512 183.350	1.871 13 221 24 58 2 2.189	216 14 12 75 3 11 981	23.481 291 3.041 20.690 12.164 1.989 61.656	20 554 5.385 4.488 6.615 1.494 6.081 44.617	44.035 5.676 7.529 27.305 13.658 8.070 106.278	784 721 12 11 —	252 28 92 183 4 9
Olbia	4.018 1.351 5.369	13.820 16.660 30.480	17.838 18.011 35.849	64 1.849 1.918	402 5.388 5.790	5.434 569 6.003	13.017 19.977 32.994	18.451 20.546 38.997	334 3.832 4.166	699 3.966 4.665
Messina. Palermo. Trapani. Porto Empedocle Siracusa Catania. Sicilia.	11.125 72.418 - 30.945 43.107 17.045 8.837 183.477	10.002 31.319 50.649 18.555 29.095 15.845 149.465	21.127 103.737 81.594 61.662 40.140 24.682 332.942	1.116 616 353 — 108 2.193	110 755 760 2.024 220 21 3.890	11.886 64.862 37.938 44.340 20.526 9.992 189.544	10.798 28.760 53.128 17.069 16.410 11.309 187.474	22.684 93.622 91.066 61.409 86.936 21.301 327.018	2.524 467 890 — 128 25 4.034	2.416 833 4.324 543 17 8.275
Crotone	10.492 3.822 14.814	6.999 15.856 22.855	17.491 19.678 87.169	52.837 52.837	3 174 177	12.024 5.654 17.578	7.461 15.403 22.864	19.485 20.957 40.442	33 56.656 5 6.689	
Brindisi	5.974 36.537 42.511	30.014 58.522 88.636	95.988 95.059 131.047	195 19.257 19.452	54 1.941 1.995	5.190 34.992 40.082	36.278 64.588 100.866	41.408 99.520 140.929	75 20.227 20.302	375 1.951 2.826
Pescara	6.191 20.064 22.644 48.899	21.683 69.825 51.095 142.608	27.874 89.889 73.739 191.502	1.304 1.237 2.361 4.902	1,686 8,283 408 10,377	15.284 12.300 13.719 41.312	28.334 66.397 60.172 164.903	43.618 78.706 73.891 196.215	2.430 1.043 1.981 5.454	3.391 7.968 1.176 12. 5 32
Ravenna	8.861 15.818 8.459 28.132	37.860 87.105 42.179 117.144	46.721 52.923 50.632 150.276	1.616 1.077 3.292 5.985	238 1.423 5,180 6.841	9.297 12.400 10.133 31.830	33.269 35.310 41.881 110.460	42.566 47.710 52.014 142.290	1,637 047 3,244 5,828	620 3.805 4.905 8.830
IN COMPLESSO	505.253	708.231	1.213.484	90.021	30.587	432.899	701.867	1.184.758	98.711	38.496

^(*) Ved. note (*) e (a) a pag. 42.

TAV. 20. — TONNI PESCATI nelle tonnare negli anni 1947 e 1948 (*)

Genova 1 80 8 0,10 1 185 10 Livorno 2 639 254 0,40 2 1.051 205 Napoli 1 35 5 0,14 1 1 198 39 Catanzaro 2 70 22 0,31 1 1.320 209 Sassari 1 940 752 0,80 1 600 508 Cagliari 3 0.275 7.290 1,16 3 3.111 2.072 Messina 3 0.14 496 0,81 3 873 608 Pelerino 3 1,151 1.465 1,27 3 1.482 2.305 Trapani 10 10,081 10.189 1,07 10 4.718 4.620 Agrigento 2 597 421 0,71 2 107 134 Siraonsa 6 828 434 0,68 8 441 228		1	. 1	947	1		1 6	4 8	
Calate	CIRCOSCRIZIONI			Fonul pescati				onni pescati	
Complessivo Medio Complessivo Medio Complessivo Medio Complessivo Medio Complessivo Medio Complessivo Medio Complessivo Medio Complessivo Medio Complessivo Medio Complessivo Medio Complessivo Medio Complessivo Medio Complessivo Co		į l		Peso	(d)			Peso	(đ) .
1		catate	Numero	Complessivo	Medio	calate	Numero	Complessivo	Medio
57 1.710 389 0,23 5 3.168 532	liverno tapoli tapoli tapoli tasari tagliari fessina	10 2	639 35 70 940 6.275 614 1,151 10.061 597	254 5 22 752 7.290 498 1.465 10.189 421	0,40 0,14 0,31 0,80 1,16 0,81 1,27 1,01 0,71	1 1 1 3 3 3 10 2	1.951 108 1.329 606 3.111 873 1.482 4.718	205 309 209 508 2.072 608 2.395 4.620	0,10 0,1: 0,2: 0,8: 0,6: 0,7: 1,6: 0,8: 0,8: 0,6: 0,6:

^(*) Dati forniti del Ministero della Marina Mercantile.

PARTE TERZA

APPROVVIGIONAMENTI E DISTRIBUZIONI

I. — Mezzi di produzione

TAV. 21. — ANTIPARASSITARI per uso agricolo a base di diclorodifeniltricloroetano e di esaclorocicloesano – campagna 1947-48

A) CONSEGNE PER IL CONSUMO (chilogrammi)

						<u> </u>			
İ	,	A BASE DI DI	CLOBODIFEN	LTRICLOROET	ANO TECNICO		A BASE DI ESA	CLOBOOICLOR	Bano Teoni
CIRCOSCRIZIONI		Polveri		Polveri	bagnabill	Soluzioni emulsio- nabili	Pol	veri	Polveri bagnabil
	Dal 5 % al 7 %	Dall' 8 % al 10 %	50 %	Dal 10 % al 25 %	50 %	Dal 5% al 25%	Dal 4 % al 10 %	20 %	Dal 10 % al 20 %
dessandria .sti	1,720 ,715 1,141 3,062 4,680 3,069	552 100 90 40 370 100	- 60 289 - 462 2	4,980 1,915 22,693 2,815 12,609 3,526	739 294 751 198 824 583	300 550 — 475 600 165	3.614 3.033 6.096 2.056 1.712		4.39 — 14.64 57 5.88 2.29
Plemonte	14.387	1.252	813	49.788	3.389	2.090	16.511	2.238	27.79
Valle d'Aosta	1.130	_		2.160	52	_	-	_	1.69
lergamo lrescia lomo lomo lomo lomo lomo lomo lomo lom	1.575 3.661 3.788 1.005 2.848 4.921 3.060 610 840	130	355 120 130 - 554 1.000 405 150 60	730 4,005 1,595 2,280 590 4,625 5,960 3,360 2,228	464 139 550 2.165 1.087 3.067 765 54 278	300 120 400 — 200 8.698 487 —	1.292 1.098 — 4.484 748	1.215 — — — 25 127 — 6.525	1.09 5 3.98 — 4.07 3.91 1.00
Lombardia	23.008	706	2.774	25.373	8.567	10.205	7.622	7.892	14.10
Golzano	1.045 9.670	60 190	- ¹⁹²	33.350 11.690	770 1.102	.— 175	=	= '	15.07 2.45
Trentino-Alto Adige	10.715	240	192	44.940	1.872	. 175	-	- 1	17.58
Belluno . Padova . Rovigo . Ireviso . Venezia . Verona . Vicenza .	550 3.910 3.285 900 2.546 1.219 1.297	100 270 60 170 110 110 270	52 560 - 962 186 312 1.284	582 4,410 5,507 932 2,475 9,125 3,290	70 2,225 1,114 698 532 1,782	25 10 12 17 13 315 138	2,005 70 	11111	1.49 10 9.60 15.41
Veneto	18.107	1.090	3.255	26.321	6.845	530	7.051	. –	26.61
Porizia	479 859	160 290	495 160	349 976	60 898	_ 50	- 105	=	=
Frinli-Venezia Giulia	1.338	440	655	1.325	958	50.	105	_	-
Genova Imperja La Spezia Savona	620 760 1,085 185	- 48	25 70 25 680	115 7.194 600 1,020	317 4,221 5 659	350 270 587 480	1 	_ _ _	1.30 7.59 — 9.52
Ligaria	2 670	48	806	8.829	5.202	1.687	1.652	185	12.49
Bologna Ferrara Ferrin Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilla	1.870 2.627 1.240 1.225 1.642 990 970 600	280 3.740 720 2.800 50 	10.140 232 	1,902 2,835 1,978 3,095 911 85 3,160 235	4,100 4,572 1,050 4,080 324 48 585 648	125 75 125 90 120 175 30 70	2,439 1,042 170 39 1,985	11111111	29.08 27.64 5.90 5.97 2.15 6.50
Emilia-Romagna	10.464	9.965	10.712	14.781	15.405	'. 800	ŏ.675	-	77.26
Arêzzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa-Carrare Fiea Fiea Bleon	394 2,696 1,429 1,075 1,870 501 866 9,618 427	510 80 — 190 100 — 40	98 116 50 130 30 146 200 30	1. 101 1.392 931 1.435 5.181 176 1.157 1.603 435	150 415 • 84 395 75 66 9.389 320	180 160 190 210 225 75 225 150	1.444 - 751 - 15 - 1,225	4,010 	15 2.59 2.00 1.73 2 — 17 88
Тоновца	19.873	880	848	13.410	11.210	1.540	3.485	4.760	7.5

Segue: TAV. 21. — Antiparassitari per uso agricolo a base di diclorodifeniltricloroetano. e di esaclorocicloesano - campagna 1947-48

Segue: A) Consegne per il consumo

(chilogrammi)

						<u> </u>			
		A BASE DI D	(CLORODIFEN	ILTRICLORORT	ANO TECNICO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A BASE DI ES.	ACLOROGICLOR	SANO TECNIC
CIRCOSCRIZIONI		Pol ve ri		Polveri '	bagnabili	Soluzioni emulsio- nabili	. Pol	v erl	Polveri bagnabili
	Dai 5% ai 7%	Dall' 8 %	50 %	Dal 10 % al 25 %	50%	Dal 5% al 26%	Dal 4% al 10%	20 %	Dal 10 % al 20 %
Perugia	426 410	40 80	_ 10	1.584 380	703 353	<u>=</u>	— ¹²¹	· <u>=</u>	- ⁴²¹
Umbria	896	120	10	1.964	1.056	_	121	_	421
Ancona	3.720 512 1.302 365	315 550 970 1.040	= 210 = 37	375 850 340 120	252 173 118 203	=	51 225 161	=======================================	429 667 482
Marche	5.899	2.875	247	1.185	746	_	437	_	1.578
Frosinone	422 205 120 544 40	8.320 260 80 283 180	205 256 100	110 2,425 10 3,155	1,163 1.044 59 4.953 318	25 25,940	. — 315 105 142	10.083 42,816	- 55 - 144 10,100
Lazio	1.381	4.123	561	5.790	7.557	25.971	582	52.800	10.599
Campobasso	520 954 232 206 91	- - 120 320	- 102 - 249 27	240 1.591 686 265 384	170 1.040 116 1.170 33	=======================================	=	100 	1.000 — 1.500
Teramo	1.402	740	407	3.166	2.529	_	_	4.680	2.500
Avellino	1.784 421 18	270 690 320	30 60 30	385 791 1.233	200 161 250	Ξ	=	Ξ	=
Napoli	275 1.185 3.683	12 13 1.205	1.130 1.608	2,830 2,894 8.133	878 215 1.699			100 631 731	993 1,000 2,483
Bari	897 601 2.888 670 1.187	616 238 388 290 333	1.419 1,022 100 510 1.490	5.778 1.331 1.857 1.327 1.752	1.451 52 608 2.102 2.328	- 15 30 80 10	_ _ _ 500	74,037 20,048 24,508 60,084 20,000	21.750 65.000 18.000
Puglis	6.238	1.655	4.541	12.045	6.536	135	500	188.657	104.750
Matera	271 456	6 190	2,042	108 148	53 64	=	=	30.025	20.000 5.000
Bazilicata	727	196	2.042	256	117	_	-	30.025	25.000
Catanzaro	2.379 227 296	371 840 512	216 1.023 3	511 693 714	254 103 354	=	=	2.059 2.105 791	5.016 11 2.000
Calabria	2.902	1.223	1.242	1.916	711	_	-	4.895	7.027
Agrigento Caltanissetta Catania Enna Meesina Palermo Ragues Stracusa Trapani	80 100 351 1.048 1.728 75 96 253	340 400 2.677 500 2.065 4.088 575 1.175 257	1.050 545 364 402 985 1.089 940 220 280	206 140 2.679 93 296 746 155 432 377	42 277 2.604 1.000 1.895 704 86 169	100 150 1.100 150 1.100 2.000 200 200 100	11 11 11 11	90 3.041 1.580	200 1.650 1.000 100 500 500
Slailis	3.725	12.057	5.875	5.124	6.826	5.100	-	4.701	3.950
Cagliari	369 98 5	1,105	200 5	138 92 180	369 125 228	Ξ	=	89.050 44.807 134.244	137.830 69.660 206.760
Sardegna :	472	1.115	205	410	712	_	-	268.791	418.250
Italia settentrionale	76.819	13.741	19.207	172.477	42,290	15.537	38.616	10.310	177.419
Italia centrale	26.939 14.952	7.978 5.219	1.668 9.930	22.349 25.518	20.5 0 9 11.592	27.511 235	4.555	57.659	20.108
Italia insulare	4.197	18.172	6.080	5.534	7.538	5.100	624	238 988 273 492	141.710 417.200
ITALIA	122.907	40.110	36.883	225.878	61.989	48.383	43.795	580.449	756.487

Segue: Tav. 21. — Antiparassitari per uso agricolo a base di diclorodifeniltricloroetano e di esaclorocicloesano – campagna 1947-48

B) CONTENUTO IN PRODOTTI TECNICI (chilogrammi)

	Dickorodife	NILTRICLOROETA	NO TECNICO CONTEN	TUTO NELLE:	ESACLOBOCIOLOE	SANO TECNICO CON	TENUTO NELLE
CIRCOSCRIZIONI	Pol v eri	Polveri bagnabili	Soluzioni emulsionabili	Totale	Polveri	Pol v eri bagnabili	Totale
Alessandris	143,9	867,5 338.5	75,0 137,5	1.086,4 551.8	180,7	878,8	1.059,5
Aeti	76,8 210,6 167,3	2.644,8 380,5	119,3	2.855,3 657,1	151,7 304,8	2.929,0	3.080,7 420,6
Novara	612,2 165,1	1.692,0 644,1	150,0 41,6	2.355,1 850,8	549,4 85,6	115,8 1.171,3 469,2	1.720,7 544,8
Piemonte	1.264,8	6.569,3	523,4	8.356,5	1.272,2	5.554,1	6.926,3
Valle d'Aosta	58,5	242,0	· -	298,5	_	338,2	338,2
Bergamo	256,5 286,8	306,0 470,0	75,0 31,2	686,5. 787,8	_307,6	218,4 6,0	526.0 6,0
Brescia	259,4 95,0	484,5 1,897,6	_104,0	797,9 1.492,8	54,9		_852,1 _
Mantova	432,3 772,9	802,6 1.996,0	50,0 578,0	1,084,8	5,0 249,6	814,0	5,0 1.088,6
Pavia	389,7 110,1	1.128,5 863,0	_121,8	1.640,0 473,1	37,4 1.305,0	758,2 200,0	795,6 1.505,0
7arese	74,8	360,8		495,6		_	— ,·
Lombardia	2.677,3	7.067,9	958,0	10.693,2	1.959,5	2.793,8	4.758,8
Bolzano	153,3 502,7	3.720,0 1.710,0	45,0	3.873.3 2.257.7	=*	3.002,2 490,2	3.002,2 490,2
Trentino-Alto Adige	658,0	5.490,0	45,0	6.181,0	-	8.492,4	8.492,4
Belluno	64,4 473.7	93,2 1.653,5	6,2 2,5 3,0	163,8 2,029,7	- 100.3	283.6	- 384,1
Padova Rovigo	473,7 177,8 543,6	1.107,7 442,2	4,2	1,288,6	_ 2,8	_ 12,0 -	_ 14,8
Venezia	221,0 283,6	513,5 1,603,6	3,3 81,8	737,8 2,118,9	195,7 53,1	1,920,8 2,768,5	2,116,5 2,816,6
Vicenza	709,9 2.424,0	541,0 6.054,6	35,8 136,8	1,296,7 8,615,4	351,9	4.980,1	— 5.382,0
Jorizia	286,4	64,9	12,5	.363,8	_	_ 1	_
Udine	152,0	546,6	- 1	698,6	4,2	-	4,2
Friuli-Venezia Giulia	438,4	611,5	12,5	1.062,4	4,2	-	4,2
Genova	44,5 74.0	170,0 2,829,9	88.0 67,5	302,5 2,971,4 272,7	97.0	. 261,8 1,504,8	261,8 1,541,8
La Spezia Savona	74,0 72,1 362,2	52,5 431,5	148,1 120,0	272,7 903,7	-82,6	705,2	787 ,8
Liguria	542,8	3.488,9	423,6	4.450,8	119,6	2.471,8	2.591,4
Bologna	109,2	2,240,2	31,3	2.880,7 8.179,1	121,6 62,1	6.587,6	5,659,2
Ferrara	5.590,9 140,9 440,6	2,569,5 722,8 2,409,5	18,7 31,2	. 804 0	6,8 1,6	4.477,4 1.100,0 1.122,8	4.529,5 1.106,8
Modena	97,6 223,6	2,400,6 297,6 32,5	20,0 30,0 49,8	2.870,1 426,2 299,9	_ 99,2	430,0	1.123,9 529,2
Piacenza	311,4 44,3	607,6 346,5	43,8 7,5 17,5	926,4 408,8	I =	780,0	
Emilia-Romagna	6.958,5	9.226,1	200,0	16.884,6	281,3	13.447,8	13.728,6
Arezzo	121,2	186,1	45,0	351,3	10,0	18,6	28,6
Grosseto	201,6 96,5	346,7 135,1	40,4 47,5	588,7 279,1	864,9	491,5 400,0	1.366,4 400,0
Livorno	191,7 118,5	341,0 556,6	52,5 56,2 18,8	525,2 730,3 166,8	- 37,6	381,4 2,4	369,0 2,4 0,6
Massa-Carrara	97,6 148,2 500,7	60,5 4.810,2 820,3	56,3 37,5	5.009,7 958,5	- 0,8 201,2	21,0 184,4	21,0 365,6
Siena	40,7	201,5	31,2	270,4		-	_ `
Toscana	1.457,6	8.946,0	885,4	8.789,0	1.114,8	1.429,3	2.549,6
Perugia	25,8 36,8	509,9 214,6	j =	535,2 251,3	- 6,1	- ^{72,1}	_ ⁷⁸ ,2
Umbria	42,1	724,4] [788,5	8,1	78,1	78,2

Segue: Tav. 21. — Antiparassitari per uso agricolo a base di diclorodifeniltricloroetano e di esaclorocicloesano – campagna 1947-48

Segue: B) CONTENUTO IN PRODOTTI TECNICI (chilogrammi)

	DICLORODIFE	NILTRICLOROETA	NO TECNICO CONTEN	OTO NELLE:	ESAGLOBOGICLOESANO TEONICO CONTENUTO NELLE					
CIRCOSCRIZIONI	Polveri	Polveri ba gn abili	Soluzioni emulsionabili	Totale	P olv eri	Polveri bagnabili	Totale			
Ancona Ascoli Piceno	322,8 99,7 162,1 122,2	163,5 121,5 93,0 113,5	=	480,3 221,2 255,1 235,7	2,6 11,2 8,0	85,8 133,4 96,4	88,4 144,6 104,4			
Marche	706,8	491,5	-	1.198,3	21,8	815,6	337,4			
Frosinone. Latina	353,1 37,4 118,9 186,8 70,3	602,5 764,5 30,5 2,792,0 168,0	6,5 1.488,8	955,6 808,4 149,4 4,467,6 238,3	2.029,2 4,2 8.570,3	- 6,6 - 84,0 2.020,0	2.035,8 4,2 8.654,3 2.020,0			
Lazio	766,5	4.357,5	1.495,3	6.619,3	10.603,7	2.110,6	12.714,3			
Campobasso Chieti L'Aquila Pescara	40,5 98,7 11,6 146,7 50,1	109,0 679,1 126,6 611,5 54,9	=	149,5 777,8 198,2 758,2 106,0		200,0 — 800,0	220,0 808,0 408,0			
Abruszi e Molise	347,6	1.581,1		1.928,7	926,0	500,0	1.430,0			
Avellino	131,2 110,1 47,9 239,0 625,6	138,5 159,6 248,3 719,5 396,9	26,0	269,7 269,7 296,2 984,5 1,022,4			100,0 204,8 326,2			
, Campania	1.158,7	1.662,8	28,0	2.842,5	152,4	478,6	691;0			
Bari	816,3 564,4 282,6 317,7 837,7	1.803,3 159,1 487,2 1.183,7 1.339,2	- 3,9 7,8 20,8 2,6	2,123,5 728,5 727,6 1,522,2 2,179,5	14.807,4 4.009,6 4.901,6 12.012,8 4.050,0	4.350,0 13.000,0 3.600,0	19.167,4 4.009,6 17.901,6 12.012,8 7.650,0			
Puglia	2.768,7	4.472,5	35,1	7.276,3	39.781,4	20.950,0	60.731,4			
Iatera	14,2 1.062,8 1.077,0	37,3 46,8 84,1	=	51,5 1,109,6 1,161,1	6.005,0 — 6.005,0	4.000,0 1.000,0 5.000,0	10.005,0 1.000,0 11.005,0			
atanzaro	264,1 556,8 67,5	178,1 120,8 248,4		442, 2 677, 6 315, 9	411,8 421,0 146,2	1.001,9 1.3 400,0	1.413,7 422,3 546,2			
Calabria	888,4	547,3	-	1.435,7	979,0	1.408,2	2.382,2			
grigento. altanissetta atania nna fessina alermo tagusa	563,0 317,5 467,2 251,0 761,4 1.037,4 531,3 232,3	41,6 152,5 1,569,9 509,3 977,1 426,6 58,5 122,7	15,0 22,5 165,0 22,5 165,0 300,0 30,0	619,6 492,5 2.202,1 782,8 1.893,5 1.764,0 619,8 385,0	— — — 16,0 608,2 — 316,0 —	40,0 828,0 200,0 	40,0 342,0 808,2 - 328,0 100,0 100,0			
rapani	179,4 4.330,5	67,2 3. 925,4	15,0 785,0	261,6 9.020,9	940,2	778,0	— 1. 718, 2			
agllari	229,5 7,4 1,3	193,3 71,7 182,0	=	422,8 79,1 133,3	17.990,0 8.979,4 26.848,8	27,566,0 13,712,0 41,862,0	45,496,0 22,691,4 68,200,8			
Sardegna	238,2	397,0	-	635,2	58.758,2	62.630,0	186.388,2			
Italia settentrionale	15.018,3	38.674,8	2.290,3	55.991,9	3.988,7	38.077,7	37.068,4			
Italia contrale	2.098,0	12.519,4	1.880,7	17.898,1	11.745,9	3.927,6	15.673,5			
Italia meridionale	6:285,4 4.568,7	9.347,8 4.322,4	61,1 765,0	14.644,3 9.650,1	47.853,8 54.698,4	28.981,8 83.408.0	76.185,6 138.106,4			
			,	, i	, ,					
TTALIA	28.815,4	68,868,0	5.000,1,	97.685,4	119.286,9	148.745,1	287.031,9			

TAV. 22. — ANTIPARASSITARI a base di nicotina distribuiti per il consumo nell'anno 1947-48 (chilogrammi)

	ESTRA	TTO DI TA	BA000	POLVE	RE DI NIC	OTINA	Solfa	TO DI NIO	OTINA	ALTRI		
CIRCOSCRIZIONI	2° semestre 1947	1° semestre 1948	Апло 1947–48	2° semestre 1947	1° semestre 1948	Anno 1947–48	2° semestre 1947	1° semestre 1948	Anno 1947–48	2° semestre 1947	1° semestre 1948	Anno 1947–48
Piemonte Valle d'Aosta Lombardie Trentino-Alto Adige Veneto Friull-Venezia Giulia Friull-Romegne. Troscans. Imbria Lazio Lazio Abruzzi e Molise. Campania Puglia Basillicate. Calabria. Sicilia. Sardogna	16.010	= 1	00.410 — 60.701 60.000 — 10 — 69.500 2.700 — 27.200 1.600	390 		1.050 90 1.202 	300 - 320 - 400 900 2.380 - 150 650 	280 — 1.400 10.605 — 41 —	800 600 400 2,800 12,985 79 790 1,150	218	2.095 7.887 13.791 1.414 2.216 13.935 2.049 2.19 1.140 2.289 462 8.800 1.75 20 200	8.426 462 8.800 175 20 200
Italia settentrionale	81.511	161.000	192.511	390	1.952	2.342	1.920	1.680	8.600	7.029	44.767	51.796
Italia centrale	5	5	10	120	200	320	2.418	10.648	13.064	2.338	5.697	8.085
Italia meridionale	1.700	60.500	62.200	_	-	_	800	1.080	1,880	-	4.657	4.657
Italia insulare	21.600	7.900	28.800	180	10.325	10.505	-	-	. –	100	405	505
ITALIA	55.016	228.505	283.521	890	12.477	13.167	5.138	13.406	18.544	9.467	55.520	64.993

TAV. 23. — ANTIPARASSITARI a base di nicotina distribuiti per il consumo nell'anno 1946-47 (ohilogrammi)

	Estra	TTO DI TA	BA000	Polve	RE DI NIC	OTINA	Solf	TO DI NIO	OTINA		ALTRI	
CIRCOSCRIZIONI	2° semestre 1946	1° semestre 1947	Anno 1946–47	2° semestre 1946	1º semestre 1947	Anno 1946–47	2° semestre 1946	1° semestre 1947	Anno 1946–47	2. semestre 1946	1° semestre 1947	Anno 1946-47
Piemonte Valle d'Aosta Lombardia Trentino-Alto Adige Veneto Friuli-Venezia Giulia Liguria Emilia-Romagna Toscana Umbria Marche Lazio Abruzzi e Molles Campania Paglia Basilicata Calabria Sicilia Sardegna	8,7600 —, 23,000 4,600 — 2,182 — 1,618 — 6,3000 8,387	25 60.560 40.210 11.115 940 	25 83,560 60,810 15,115 3,122 43,200	1.360 	6.000	12.950 	302 - 300 - 300 - 0.685 1	1.820		100	20 2.485 10.324 999 310 964 17.939 2.646	600 20 2.652 19.324 1.047 310 1.188 18.809 2.859 — 840 4 95 134 — 1.195 100
Italia settentrionale	40.850			2.360	10.500	19.950	602		2.422	1.299		43.039
Italia centrale	1,518		3.122 48.523	5.590	_ 5	5.595	8,686	14.502 7.920	23.188 7.920	244	2.955	3.199 233
Italia insulare	9.687		25.384	1.950	1	13.010	<u> </u>	_	-	_ `	1.295	1.295
ITALIA	53.737	285.387	289.074	9.900	27.655	37.555	9.286	24.242	33.580	1.547	47,119	48.666

^{4 —} Bollettino di Statistica Agraria e Forestale.

TAV. 24. - GRANAI DEL POPOLO - Campagna 1948-49 (*)

SITUAZIONE A FINE GENNAIO

					partition)						
OIRCOSCRIZIONI	Campagna 1948-49 Movimento dall'inizio della campagna alla fine di gennaio 1949 Conferi-		CIRCOSCRIZIONI	Movimon	PAGNA 1946 to dall'ini a alla fine naio 1949	zio della	CIRCOSCRIZIONI	Movimer campagn	PAGNA 194 ato dall'in a alla fin naio 1949	izio delle	
_	Conferi- menti	Vendite	Giacenze alla fine del mese		Conferi- menti	Vendite	Glacenze alla fine del mesc		Conferi- menti	Vendite	Giacenz alla fine del mes
_			•	A) F	rumento	(a)					
Licesandria sati sati	404. 417 43. 93) 363. 12- 554. 693 450. 818 322. 622 23. 444 277 2. 218 300. 824 289. 204 166. 707 385. 166 289. 277 1. 808 289. 277 2. 218 240. 240 250. 240 250. 240 250. 25	56. 027 658. 821 12. 408 12.3. 0282 43. 121 23. 0.09 300. 772 43. 121 23. 0.09 330. 019 329. 062 23. 018 1. 639. 279 242 1. 233 1. 495 27. 050 27. 050 28. 407 14. 924 28. 407 148. 895 1. 463. 298 1. 463. 298 1. 463. 298	33.028 110.984 928 20.401 117.026 435.737 6.639 17.532 13.045 80.121 237.379 120.800 33.565 428 504.280 23.774 36.396 11.723 6.035 19.866 0.025 10.867 11.86	Bologna Ferrara Ferrara Forra Forra Forra Modenna Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia Emilia-Eomagna Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa-Carrara Plsa Plstoia Siena Perugia Terri Umbria Ancona Ancona Ancona Ferrara Ferrara Ancona Ancona Ancona Ferrara Ferrara Latina Racche Frosinone Latina Roma Viterbo Lazio Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Abruzzi e Molise	594, 089 243, 389 244, 589 248, 589 386, 144 354, 175 464, 592 443, 171 2, 986, 920 114, 003 250, 211 50, 306 6, 601 70, 873 843, 537 843, 537 843, 537 843, 537 141, 603 843, 537 151, 619, 637 850, 631 850, 631 851, 631 851, 632 852, 633 853, 777 1, 619, 633 853, 777 1, 619, 633 853, 777 1, 619, 633 853, 777 1, 619, 633 853, 777 1, 619, 633 853, 777 850, 633 85	303.800 200.829 168.234 168.234 166.172 243.186 126.600 159.233 168.166 169.233 168.166 169.233 169.23	309.599 36.751 88.552 141.790 188.003 221.396 10.571 1.148.320 23.928 24.801 11.0043 11.0043 11.0043 11.005 14.582 216.831 10.0707 12.390 87.238 157.492 111.044 470.170	Avellino Banavorto Casarta Napoli Salerno Campania Bari Baril Brindia Foggia Lonio (Taranto) Lecce Puglia Matera Potenza Basilicata Catanzaro Casanza Reggio di Calabria Arrigento Calta nissetta Catanzaro Tapani Finita Enna Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani Siracusa Trapani Talia settantionale Italia centrale Italia sentrale Italia inmiare	14.050 801.822 50.757 15.554 875.233 172.800 181.844 836.4500 107.022 66.268 173.894 (Ø) 147.58; 102.893 102.893 144.502 22.666 34.103 47.087 671.544 02.766 24.854 05.27.712 170.187	37, 1903 31, 915 32, 927 (b) 126, 893 (c) 126, 893 (d) 126, 893 (d) 126, 893 (e) 136, 963 (e) 160, 963 (f) 160, 963 (f) 172, 926 (g) 161, 964 (g) 16	76.8 93.4 93.4 13.0 13.4 5.0 11.2 1.0 4 6 17.3 7.8 5.6 12.2 25.7 2.199.8 840.5 248.9
		Moviment	to dall'in	(A 1948-49 izio della campagna	Moviment	CAMPAGNA to dall'iniz	io della c	ampagna Movime		VA 1948-49 izlo della	

		MPAGNA 1948			MPAGNA 1948			MPAGNA 1948	
**************************************		dall'inizio della Ine di gennaio			lall'inizio dell ine di gennaio		Movimento alla f	dall'inizio del Ine di gennal	la campagna o 1949
CIRCOSCRIZIONI	Conferi- menti	Vendite	Giacenze alla fine del mese	Conferi- menti	Vendite	Giacenze alla fine del mese	Conferi- menti	Vendite	Giacenze alla fine del mese
•		B) Orzo (c)			Segale (d)		D) Granoture) (e)
Plemonte Valle d'Aosta Lombardia Trentino-Alto Adige	1.875 — 14.302 59	- 18 - 278	1.857 14.024 59	91.413 1.060 71.738 1.948	17.469	85.878 1.614 54.269 1.948	30.600 39 204.858 15	22,994 113.088 15	7.606 39 91.770
Veneto	2.222 786	_ _ 4	2.222 762		50 4.200	21.061 6.799	210.460 38.532	51.500 26.000	164.960 12.532
Emilia-Romagna	20.140 4.497 103	2.067 (j) 244	18.073 4.253 103	1.158	4,398 4	4.628 1.154 300	11.043	5.10G	5.937
Marche	585 6.653 1.935	803	585 5.850 1.931	2.007	508	2.039 269	=	=	Ξ
Campania	771 104 . 148	447 (f) 48,689	324 55.460	1.214	118	_ 1.096	=	_	Ξ
Basilicata	13.763 7:847 24.797	6.684 12.838	7.363 1.163 11.959	3.405 619	35 1.632 168	261 1.773 451	=	=	Ξ
Sardegna Italia settentrionale Italia centrale	(f) 29.751 39.384 11.838	200 2.367 (f) 1.047	29.551 27.017 10.791	207.985	 31.708 572	 176.197 3.497	501.547		282,844
Italia meridionale Italia insulare	128.4 8 4 54.548	(f) 62.223 13.038	66.241 41.510	5.184 619	1.785 168	3.399 451	Ξ	=	Ξ
ITALIA	234.234		155.559			183.544	501.547	218,703	282.844

^(*) I datí vengono rilevati dalla Federaziono Italiana del Consorzi Agrari che ne effetua la reacolta a mezzo del Consorzi Agrari Provinciali ai quali sono demandate le gestioni di ammasso ad eccezione del risone, alla cui disciplina totale della raccolta e della distribuzione è delegato l'Ente Nazionale Risi.

(a) L'ammasso collettivo obbligatorio dei frumento fu stabilito con R. D. L. 15 giugno 1636, n. 1273. Per la campagna 1648-40 valgono le disposito di qui al D. M. 3 giugno 1636, n. 1273. Per la campagna 1648-40 valgono le disposito di qui al D. M. 3 giugno 1636, n. 1273. Per la campagna 1648-40 valgono le disposito di qui al D. M. 3 giugno 1636, n. 1273. Per la campagna 1648-40 valgono le dispositioni di qui al D. M. 10 maggio 1641. Per la campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 10 maggio 1641. Per la campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 3 giugno. — (d) L'ammasso collettivo obbligatorio dell'orso valgono le dispositioni di cui al D. M. 3 giugno 1648. Peta la campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 3 giugno 1648. Potati provvisori campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 3 giugno 1648. Potati provvisori campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 26 agrato, 1693. Per la campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 26 agrato, 1693. Per la campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 26 agrato, 1693. Per la campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 26 agrato, 1693. Per la campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 26 agrato, 1693. Per la campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 26 agrato, 1693. Per la campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 26 agrato, 1693. Per la campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 26 agrato, 1693. Per la campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 26 agrato, 1693. Per la campagna 1648-60 valgono le dispositioni di cui al D. M. 26 agrato, 1693. Per la campagna 1648-60 valgono le disposition

III. — Commercio con l'estero dei principali prodotti interessanti l'agricoltura TAV. 25. — PRODOTTI IMPORTATI ED ESPORTATI dal 1º al 31 gennaio 1948 e 1949 (*)

	Import	szione	Espor	tazione	D.D.O.D.O.B.D.C	Import	tazione	Esport	azione
PRODOTTI .	1948	1940	1948	1949	PRODOTTI	1948	1949	1948	1949
	_					•			
I. — ANIMA	ALI VIVI				Ortaggi e frutta				
numero de					01445B- 0 114444				
	a capi)				Cavoli e cavolfiori	1			166.462
Equini	24	210	2	14	Agil e cipolle	_	_	0.292	49.725
Bovini	974	2.456	_	_	Altri ortaggi freschi	İ		22.691 635	42.457 724
Ovini e caprini	- ,	— 10	_		Pomodori pelati	_	_	14.486	24.793
Suini	ľ	19	_		Conserva di pomodoro	_	_	2.133	26.809
					Aranci			181.384	270.110
					Mandarini	_	ļ -	84.325	121.253
II. — PRODOTTI	ALIMEN	TART			Limoni	_	-	174.875	161.688
11. — 116000111	Maran	171101			Cedri, cedrati e altri agrumi	_	-	23	447
Carni, uova e prodotti della pesoa		1		, l	Uva fresca da tavola e da vino	_	_	3	426
					Mele			16.171	54.052
Carni non preparate, fresche e con-	7,508	3.295	50	42	Pere			1.720	1.093
Carni preparate	116	1.892	479	2.207	Pesche	_	_	-	
Budella fresche e salate	2.937	2.227	4	125	Albicocche			3.594	3,140 2,243
Pollame morto	- 1	1.253	1	12	Cilicge			3.59#	2.293
Uova di pollame	1.255	2.016	184	225	Altre frutta fresche	645	5.673	80	1.001
Pesci, crostacel e testacel, freschi o	0.071	10.097	0.5	92	Mandorle con guacio		1	94	603
congelati	8.671	10.037	65	82	Mandorle sgusclate	76	_	12.915	17.035
micati	130.039	108.167	147	470	Nocciuole con guscio	_	_	220	24)
					Nocciuole agusciate	_	42	30	13
				H	Noci	14	1	1.704	1.987
Latte e prodotti del caseificio		1			Fichl secchi	5	2	5.306	1.362
			_	_ 1	Castagne	-	_	10.213	4.542
Latte condensato e farina lattea	0.028	19.565	1	5 2	Olive secche, uva secca, prugne sec- che, datteri, pinoli ed altre frutta				
Burro di latte, fresco	22 23	4,281 2,812	1.915	1.610	secche non nominate	14.818	25.820	783	868
Formaggio di pasta dura	120	2.012	860	4.413	Frutta, legumi e ortaggi preparati.	22	825	11.229	36.342
Caselna	1.030	540	_	_					
Calcina					Semi e frutti oleosi, oli e grassi				
]	animali				
Cereali, legumi, tuberi e loro		ŀ		İ	Semi di arachide	6.863	5.097	-	
derivati alimentari					Semi di colza e di ravizzone		8.921	-	_
	1				Semi da oli commestibili, altri	1.654	59.083		_
Frumento duro	624.287	250.657		60	Ollo di oliva alimentare	867	7.449	6.764	7.490
Frumento tenero	1.446.152	775.162	80		Grasso di maiale, lardo, sego e altri grassi animali per uso alimentare.	24.224	11.085	2	136
Segale	174.685	— 95.000	_	_			1	1	
Orzo non tallito	214.584 9.813	25.892 2.180	_	_	Bevande				
Orzo tallito (mallo)	202.436	7,754	_ ı	G	(ettolitri)				
Riso non lavorato		_	_ `	100	Marsala	_	l –	574	485
Riso lavorato	_	1	33		Spumantl		25	27	G:
Farina di frumento	470.289	287.641	28	-	Vini altri, in fusti, damigiane e			4,, 00-	00 ==
Semolino e farine di altri cereali e	02.001	65 5-0		100	vagoni cisterna	_	16	44.800 2.184	
granagile	26.881	65.756	200	102	Vini altri, in bottiglie e in fiaschi		"	1	I
Fagluoli secchi	10.436 5.190	26.288 662	200	0,060	Vermut	66	1	1	-
Patate	57,281	69.884	3.451	1 '	Birra	";	1		10
Taraco		33.301			I =	l	l	1	

^(*) Nel dati sono comprese le merci importate in base ai programmi A.U.S.A., U.S.F.A.P. ed E.R.P.; sono invece escluse le merci importate in Italia a scopi esclusivamente assistenziali e quindi a titolo gratuito, come pure i residuati di guerra e le merci importate ed esportate a mezzo di pacchi postali.

I dali relativi sil'anno 1919 sono da ritenersi provvisori, e quindi passibili di eventuali rettifiche in relazione ai controlli ed accertamenti che vengono eseguiti dall'istituto presso gli organi di rilevazione.

Segue: TAV. 25. — Prodotti importati ed esportati dal 1º al 31 gennaio 1948 e 1949 (*)

(quintali)

DB0000001	Importe	zione	Esport	azione	22222	Import	azione	Esport	azione
PRODOTTI	1948	1940	1948	1949	PRODOTTI	1948	1949	1948	1949
` Mangimi •					Semi e frutti oleosi, oli e grassi				
Avena	10	671	178	_	Semi di canapa	_	_	- 1	_
Pleno	_ "	_ "1	3.520	2.079	Semidilino	3.118	20.653	-	-
Crusos	l _ l	_	_		Semi di ricino	827	787	- 304	_
enelli di semi olecel e di altre ma-	i i				Semi di senapa	 17.597	30.625	304	
terle oleose	-	- 1	37.226	24.194	Oli e grassi vegetali per uso in-	17.00	60.020	_	_
					dustriale	10.158	14.601	_	-
Altri	l i				Oli e grassi animali per uso indu- striale	2.097	7.405	-	_
Zucchero di 1º e 2º classe	95.236	29.934	4	1					
Frutti e scorze di frutti canditi,] [Altri				
marmellate, gelatine e altre con- serve di frutta	302	145	11	86	Flori freschi		5	1.022	1.4
Caffè crudo in grani e in pellicole .	33.166	39.544	1		Tabacchi greggi	26.085	7.832 115	_	1.0
Cacao in grani	8.420	3.769	- 1	· — ·	Semi non oleosi, da prato		1.109	4.182	6.4
		,		'	Semi non oleosi, altri	4.723	3.864	1.000	1.:
					Steli di saggina e radiche per spaz-	586	367	6.899	١.,
III. — PRODOTTI	NON ALT	MENTAI	RI		zole	168	132	U.099	1.0
					Pelli da pellicceria crude	84	261	630	
				- 1	Pelli crude non buone da pellic-	26.836	42.472	2.393	
Prodotti forestali e derivati					ceria	331	799	1.962	1.7
Legno comune, rozze o semplice-				- 1	Crino, pelo e setole	702	554	455	
Legno comune, rozzo o semplice- mente sgrossato con l'ascia	92.659	164.862	- I	3.106	Spugne greggie	10	3	- 1	
Legno comune, squadrato o segato in assicelle, fogli, ecc	116.788	216.566	1.540	8.121	Spugne lavorate	— .	– .	4	
Legno fino, rozzo o semplicemente					Oli essenziali, essenze e terpeni degli oli essenziali	2	207	494	9
sgrossato con l'ascia	6.859	3.323	_	-	Acido oltrico	_ 7		10	1
Legno fino, squadrato o segato per il lungo o in fogli	_	285	4.800	3.715	Tartaro greggio, feccia di vino, ecc.	- 1	_	5.150	7.4
Legna da fuoco	6.334	49.126	167	539	Acido tartarico	_	_	696	1.:
Sughero greggio	146	454	2.211	651	Cremore di tartaro	- 1	-	67	1,0
Sughero lavorato	-	86	797	257	•				
Canne, giunchi, vimini, greggi e	225	335	365	771					
spaceati	16.025	2,404	300	771	IV. — PRODO	TTI VA	RI		
Pasta per la fabbricazione della	10.025	2,209	_	_	Materie fertilizzanti	. 1		. 1	
carta	97.135	152.344	_	198	e di difesa delle piante				
Cellulosa per la fabbricazione delle fibre tessili artificiali	78.535	133.604	_	16	-		646, 889	400	1
Gomme, resine e balsami naturali.	30.013	25.916	_	18	Fosfati minerali	.896.114 450	7.342		392.6
Gomma elastica greggia o mescola-					Nitrato di sodio greggio		_	_ {	_
ta con altre sostanze	48.716	20.794	_	-	Concimi chimici azotati, altri	7.013	_	8.168	1
					Concimi chimici potassici	10.001	19,250	- 1	_
Fibre tesslli		•			Zolfo greggio, raffinato e flore di zolfo	_	_	9.840	63.4
21010 000012					Solfato di rame	250	_	_	_
	68.794	69.220	1.724	1.469		ì			
Lane naturali, anche lavate o tinte,	00.101	5.175	892		Maochine e attrezzi				
	625		_***		Aratri e loro parti	2	28	_	,
Lane cardate o pettinate	625 —	_					268	4	
Lane naturali, anche lavate o tinte, cascami e borra di lana Lane cardate o pettinate Bozzoli	625 — 40	— 65	1.240	. 480	Falciatrici e loro parti	14			
Lane cardate o pettinate Bozzoli		-	1.240 144	480 268	Falciatrici e loro parti	298	778	92	
Lane cardate o pettinate Bozzoli	40	— 65						92	
Lane cardate o pettinate	 40 59	— 65 445	144 — 1.820					92	
Lane cardate o pettinate Bozzoli Seta tratta greggia e tinta Cascami di seta Cotone, in bloccoli o in massa Cascami di cotone, greggi e tinti.	 40 59 109.786	— 65 445 187.597	144 — 1.820 8.000	268 — 2.028 7.957	Macchine agricole altre, e loro part ⁱ Al tr i			92	
Lane cardate o pettinate Bozzoli Seta tratta greggia e tinta Cascami di seta Cotone, in bioccoli o in massa Cascami di cotone, greggi e tinti Canapa greggia Canapa pettinata	 40 59 109.786	— 66 445 137.597 278	144 — 1.820	268 — 2.028	Macchine agricole altre, e loro parti Altri Sacchi di canapa, lino, juta e altri vegetali filamentosi (escluso li	298			
Lane cardate o pettinate Bozzoli	 40 59 109.786	— 66 445 137.597 278	144 — 1.820 8.000	268 — 2.028 7.957	Macchine agricole altre, e loro part ⁱ Al tr i			92 510 725	

^(*) Ved. nota (*) a pag. precedente.

TAV. 26. — PRODOTTI IMPORTATI dal 1º al 31 gennaio 1948 e 1949 per paese di provenienza (*)

Danimarca	d'ollva allmentare . ecta	967 	3.416	Stati Uniti	50,648 .14.450 2.124 25.743	458 8.235 37.638 1.155 187.597 5.060
Danimarca	secia vechia via inero coslomacchia coslomacchia cosno Unilo do ati Unili iopia autie vechia vechi	95.236 3.247 0.861 36.445 43.261 33.166 1.077 21.429 1.802 2.226	146 2.087 4.800 29.984 1.373 1.007 25.633 404 39.544 1.004 19.600 3.416	Uruguay Australia Nuova Zelanda Cotone in bloccoli o in massa. Unione indiana. Politican Equition Brasile Brasile Stati Unili Juta greggia e pettinata.	520 27.784 7.410 109.786 14.766 50.648 14.450 2.124 25.743	8.235 37.638 1.155 187.597 5.060 — 11.413 3.265 2.587
Argentina	hero coslovacchia coslovacchia gno Unito ba ati Uniti iopia carte varie vatie vatie vatie vatie vatie vati Uniti	3.247 0.861 36.445 43.261 38.166 1.077 21.429 1.802 2.226	4.800 29.984 1.373 1.007 25.633 404 39.544 1.004 19.600 3.416	Cotone in bioccoli o in massa. Unione indiana. Pakiston Egitto Brasile Perù Stati Uniti Juta greggia e pettinata.	7.410 109.786 14.766 50.648 14.450 2.124 25.743	1.155 187.597 5.060 — 11.413 3.265 2.587
Australia	hero coslovacchia coslovacchia gno Unito ba ati Uniti iopia carte varie vatie vatie vatie vatie vatie vati Uniti	3.247 0.861 36.445 43.261 38.166 1.077 21.429 1.802 2.226	29.984 1.373 1.007 25.633 404 39.544 1.004 19.000 3.416	Cotone in bioccoli o in massa. Unione indiana. Pakiston Egitto Brasile Perù Stati Uniti Juta greggia e pettinata.	109.786 } 14.766 50.648 14.450 2.124 26.743	137.597 5.060 — 11.413 3.265 2.587
Region R	coslomachta gpno Unito da ati Uniti iopia assite assite assite ati Uniti	3.247 0.861 36.445 43.261 38.166 1.077 21.429 1.802 2.226	1.373 1.007 25.633 404 39.544 1.004 19.600 3.416	Unione indiana. Palistan Byitto Brasile Perù Stati Uniti Juta greggla e pettinata	} 14.766 50.648 .14.450 2.124 25.743	5,060 — 11,413 3,265 2,587
schi e congolati . 8.071 10.087 CE Belgio - Lussemburgo . 272 Ke Danimarca . 1.989 4.247 Francia . 6.400 1.985 St. Norvegia . 172 1.889 Pesol preparati, secchi, salati o attumicati . 130.089 108.107 EE Danimarca . 42.110 49.854 E. Islanda . 9.331 6.969 E. Islanda . 13.331 6.969 E. Portogallo . 736 6.971 6.842 St. Portogali . 736 6.971 6.842 St. Specia . 3.161 2.076 St. Specia . 3.161 2.076 Stati Uniti . 10.876 4.983 Legn Altiri paesi Am del Nord . 34.983	iopia castle vastre viti viti	0.861 35.445 43.261 33.166 1.077 21.429 1.802 2.226	25.633 404 39.544 1.004 19.600 3.416	Egitto Brasile Pert Stati Uniti Juta greggla e pettinata	50,648 .14.450 2.124 25.743	
Pesci preparati, secchi, salati o affumicati 130.039 108.107 Br Donimarca 42.110 49.854 Br Islanda 9.331 6.901 H Norveyia 13.631 19.784 St Regno Unito 6.071 6.542 Spagna 2.716 9.41 Seeia 1.001 Stati Uniti 10.876 4.983 Legn Altri paesi Am. del Nord 34.983	iopia castle vastre viti viti	35.445 43.261 38.166 1.077 21.429 1.802 2.226	25.633 404 39.544 1.004 19.600 3.416	Juta greggia e pettinata	14.450 2.124 25.743	3.265 2.587
Norregia 172 1.889	iopia castle vastre viti viti	33.166 1.077 21.429 1.802 2.226	404 39.544 1.004 19.000 3.416	Juta greggia e pettinata	2.124 25.743	2.587
Caft Caft	iopia	1.077 21.429 1.802 2.226	1.004 19.000 3.416	Juta greggia e pettinata		200.000
Donmarca 42.110 49.894 Experiment 19.894 Experiment 19.894 Experiment 19.894 Experiment 19.794 Experiment 19.794 Experiment 19.794 Experiment 19.894 Experiment	ati Uniti	21.429 1.802 2.226	3.416			
Donmarca 42.110 49.894 Experiment 19.894 Experiment 19.894 Experiment 19.894 Experiment 19.794 Experiment 19.794 Experiment 19.794 Experiment 19.894 Experiment	ati Uniti	1.802 2.226	3.416		11.027	16.269
State Stat	ati Uniti	2.226		U nume matana		16.269
Stati Uniti 10.876 4.963 Lego Altri paesi Am. del Nord . 31.988 —	ati Uniti	2.157	3.815	Unione indiana	30.918	_
Stati Uniti 10.876 4.963 1.680 Altri paesi Am. del Nord . 31.988 —	menuela	200	2.837		!	
Stati Uniti		868	574			
Stati Uniti 10.876 4.963 Lego Altri paesi Am. del Nord . 31.988 —				Semi di lino		20.053
Altri paesi Am. del Nord . 31.988 —	o comune rozzo o sem-			Paesi Bassi	398 493	_
	plicemente sgrossato con l'ascia			Paesi Bassi Portogallo Turchia Eritrea Canadà Uruguay	_ :	9.069
	l'ascia	92.659	164.662	Eritrea	154	2.706
	ıstria	_	. 1.385 4.475	Canada	1.684	8.146
Formaggio di pasta dura 28 2.812 Fr	istria ancia Fmania goslavia iszera	11.682	20.004	Orayaay	7.004	_
Sviezera	goslavia	78.220	127.175		1	
Argenwild So	izzera	1.735	994 10.828	Semi non oleosi, da prato .	_	1.109
	agna	_	10.024	Danimarca	_	185
Cormaggio di pasta molle . 120 4			Į.	Danimarca	-	816
Svizzera	o comune squadrato o se-				1. 1	
.8	ato in assicelle, fogli, ecc.	116.788	210,568		.1	
Frumento 2.070.439 1.025.819 4	ustria	28.457 24.199	170.003	Copra	17.597	30.625
Argentina	uoslavia	19.061	34.704	Eilimpine	17.247	5.172 10.877
Canada 9.791 160.428 Jr Stati Uniti 1.409.528 788.435 St	coslovacchia	14.487	4.677	Copra Aden Filippine Indie olandesi Malesia britana.	350	1.289 10.819
Segale 174.685 — Past	a per la fabbricazione della carta					•
Argentina	della carta	97.135	152.344	Tabacchi lavorati		115
Canada	ustria	887 3.553	37.012 302		1 🖺 1	115
· Qe	inlandia	27.500	21.664 91.767	202202	1 1	
Orzo non tallito 214.584 25.892 Se	pezia	35.183			1 1	
	ati Uniti	22.505	· – [Pelli crude non buone da pel-		
1rak				licceria	26.836	42.472
(lanada	nlosa per la fabbricazione delle fibre tessili artificiali			Grecia	459 331	928 809
	delle fibre tessili artificiali	78.535	183.604		3 469	4.229
Australia	vezia	57.803	130.501	Pakistan	56	47
	vezia	20.195	3.103	Entrea	1.409	539 3.937
Granotureo		İ	0.2.0	Etiopia	2.361	1,927
Jugoslavia 186.361 —				Libia	731 1.273	431 730
Ungheria	nme, resine e balsami na- turali	90.013	25.916	Somutia mitana	5.163	5.42
Stati Uniti 6.724 -	turan	1.774	5.911	Argentina	5.414	2.59
G	recra	3.246	_	Brasile	. 1.871 2.090	6.53 44
Farina di frumento 470.289 287.641 8	ortogallo	13.195	12.727	Uruanan	1.505	3.04
Canada	dippine		1.096 1.351	Stati Uniti Uruguay Australia Nuova Zelanda	674	2,93
Canadà	gitlo lati Unili	9.160	4.219	Nuova Zelanda	. 177	1.66
Semolino e farine di altri ce	ome electico carrie e = -			Foefati minerali	895.114	646.38
reall e granaglie 26.881 85.756 Gon	oma elastica greggia o me- colata con altre sostanze .	48.716	20.794	URSS	31.797	66.42
Danimarea - 31.096 Regno Unito - 9.299 R	eano Unito	1.657	_	Algeria		23.65
Canadà	nione indiana	} 4.038	1.438	Algeria	131.459	45.29 200.60
Semolulo 6 tarine di suri correlle 8 ranaglie 26.881 85.756 Gon reall e granaglie 27.800 2	nione indianaakistan akistan ndie olandesi	257	2.546	Tunisia	674.345 57.513	310.41
Fagiuoli secchi 10.436 26.288 S.	falesia brit. (Stab. Str.) tati Uniti	15.428 31.239	16.816 —		3	1
Unione and Africa 4.453 -						
	e naturali, anche lavate o			Concimi chimici foafatici.		
L Land	tinte, cascami e borra di		l .	Belgio – Lussemburgo . Francia	_ 450	2,40 4.8
Patate	lana	63.794			1 -	1 2.00
Danimarca 4.040 - E	Regno Unito	2.493	7.058		1	I
Francia	nione sud Africa	6.824 4.041	4.08	71	1	1
Paesi Bassi	Irgentina	4.041		Nitrato di sodio greggio .		. –

^(*) Ved. nota (*) a pag. 51.

TAV. 27. — PRODOTTI ESPORTATI dal 1º al 31 gennaio 1948 e 1949 per paese di destinazione (*)

PRODOTTI E PRINCIPALI PAESI DI DESTINAZIONE	1948	1949	PRODOTTI E PRINCIPALI PAESI DI DESTINAZIONE	1948	1949	PRODOTTI E PRINCIPALI PAESI DI DESTINAZIONE	1848	1949
Formaggio di pasta dura Stati Uniti	1.915 1.824	1.810 1.309	Regno Unito Svezia Svizzera Ungheria Canada Stati Uniti	99.083 1.761 8.029 3.027 6.809	8.708 1.760 3.065 1.045 14.230 2.913	Danimarca	706 40.939	91 34.776
Cavoli e cavolfiori	95.908	166.462				Vini altri, în bottigliee în fia- schi (ettolitri)	2.184	3.704
Austria Belgio — Lussemburgo Germania Regno Unito Sviszera	14,538 17,451 3,147 43,876 15,225	48.325 95.166	Austria	16.171 7.418 2.597 — — — 2.767	54.052 134 1.550 13.662 30.577 3.951 1.603	Brasile	1. 269 5 147 462	1.893 655 230 706
Agli e cipolle	9.292	49.725		2.707	1.003	Vermut (ettolitri)	4.873	6.281
Cecoslovacchia	6.531 — — — —	1.100 33.170 4.329 3.221 2.461	Pere	1.720 117 443 1.153	1.093 51 838 —	Belgio-Lussemburgo Cacoslovacchia Sovizzera Sviszera Cina Egitlo Stati Uniti Venevuela	202 1.441 1.070 — 1.039 22 324	408 450 958 473 1.092 81 368 829
Ortaggi freschi, altri	22.691	42.457						
Austria Belgio-Lussemburgo Germania Svizzera	3.941 487 1.990 14.962	6.617	Belgio-Lussemburgo Francia	12.915 237 2.799 499	17.036 1.037 204 3.870 1.078	Sughero greggio	2.211 519 1.473	651 — 242 336
Pomodori pelati	14.486 — — — — ————————————————————————————	9.156 3.26	Afr. eq. occ. francese	2.216 943 — 5.847	1.249 109 1.075 893 1.272	Canapa greggia	8.000	7.967 1.814
			Nocl	1.704	1.987	Regno Unito	8.000	1.035 4.926
Conserva di pomodoro Belgio-Lussemburgo Francia Germania Malia Regno Unito Swizzera Stati Uniti	2.188 198 142 1 372 — 343 435	6.603 1.124 9.026 3.596 4.056	Austria Belgio-Lussemburgo Smizzera Egitto Brasile Stati Uniti	— 265 340 414 247 249	— 419 — 70 — 799 372	Oli essenziali, essenze e terpeni degil oli essenziali Francia	494 53 130 234	302 54 60 92
			Fichi secchi	5.306	1.362			
Aranci	181.384 5.618 91.760	23.610	Francia	334 . 4.761	853 291	Tartaro greggio, gruma di botte e feccia di vino .	5.150 3.349	7.405 2.009
Germania Passi Passi Bassi Regno Unito Svezia Svizzera	1.342 	91.646 16.137 13.154 13.671	Castagne	10.213 4.566 1.856 1.176 1.403	4.542 848 474 2.092		1.501	3.453 2.003
Mandarini	84.325		Stati Uniti	370	289 360	Semi non oleosi, da prato . Germania	4.182 —	8.435 3.747 2.119
Belgio-Lussemburgo Regno Unito Svizzera	24.393 45.795 13.808	84.522	Olio d'oliva alimentare	6.764 1.263 790	7.496 204 1.199		2.067 1.763	164 299
Limoni	174.875	161.686	Stati Uniti	4.443	5.326	Zolfo greggio raffinato e fiore di zolfo	9.840	63.886
Austria Belgio-Lussemburgo Cecoslovacchia Danimarca Francia Germania	3.965 6.894 17.827 3.100 22.157	12.557 9.383 4.935	Vini altri, in fusti, damigiane e vagoni cisterna (ettolitri).	44.80 0 967 839	39.722 2.569 1.126	Austria Cécoslovacchta Francia Jugoslavia Cipro Egitto	1.029 250 — 1.760 4.961	1.090 2.280 41.000 300 12.416 5.072

^(*) Ved. nota (*) a pag. 51.

IV. - Razionamenti e consumi

TAV. 28. — APPARTENENTI A CATEGORIE E CONVIVENZE ammessi a trattamenti alimentari assistenziali, a razioni preferenziali ed a razioni supplementari al 1º dicembre 1948 (*)

A) Trattamenti alimentari assistenziali e razioni preferenziali

	TRA	TTAMENTI ABBISTE		ARI			R	A Z I O	N I P	BEFF	BEN	ZIALI			
	Mer	180	popolari	e	Convittl			-]	Detenut		Prof e rec	ughi luci	- 66 4-
REGIONI	aziendali	per lav. dip. FF. AA. o ferrovieri	Oucine pop	Refezioni scolastiche	e istituti di assi- stenza	Ospedall	Sanatori	Marittim	Forse dl polízia	adulti e intern. polit.	mluori	malati, tu- bercolotici, minorati	raccolti In campi	al posti di ristoro	Personale di- plomatico, ecc. e famillari
Plemente. Valle d'Aceta Lombardia Freatino-Alto Adige Veneto Frioli Venesia Giulia Liguria Liguria Losoana Maroba Abruzzi e Molise ampania Baelliosta Jalabrie Isidila Lardegna	179.944 1.998 518.081 19.023 60.802 23.844 114.993 68.098 126.891 25.785 11.774 74.751 10.409 88.863 31.008 421 8.875 12.029 25.125	14.718 29 10.808 2.901 14.728 4.489 7.727 17.637 18.908 4.910 4.386 17.366 3.949 87.611 30.163 1.031 3.462 12.133 1.852	32.007 71.362 1.460 22.984 6.572 6.690 19.976 29.359 3.737 9.725 58.700 2.182 10.204 400 1.600 4.040 34.013	53.004 249.537 0.372 45.601 16.945 21.516 22.566 6.557 2.909 2.806 7.272 2.128 520 3.452 1.025 2.046	51. 549 72. 646 7. 000 36. 908 8. 8522 21. 398 21. 385, 15. 850 2. 908 7. 819 17. 659 5. 898 14. 073 11. 803 836 8. 385 20. 038 4. 396	33.574 \$58 84.814 6.292 33.758 7.302 16.402 25.338 29.155 0.017 7.281 25.012 4.750 17.923 8.752 5.913 14.980 5.185	7.246 4 20.582 4.667 14.319 2.411 7.266 10.660 6.901 1.778 2.034 8.375 1.090 3.860 1.637 5.375 2.002	3.452 40 7.436 1.858 3.582 2.370 1.704 611 1.331 4.189 300 1.287 2.849	11.579 3157 24.297 4.039 9.640 4.213 8.879 11.144 10.269 1.654 3.298 32.380 16.364 7.653 1.093 3.023 19.036 4.056	6.552		478	1.040 3.889 2.263 350 1.630 2.455 6.513 6.513 1.100 11.445 2.690 5.384 — — 38.073 143	52 291	1066

B) Razioni supplementari

REGIONI	Add ai pas		≜ ddetti	ai molini	Lavoratori	Gestanti a domicilio	Donatori	Militari in li- cenza in tran-
	lavoratori	familjari	lavoratori	familjari	delle riserio	dal 5º mese pane	di sangue	sito presso l distretti
Piemonte. Valle d'Aosta Lombardia Trentino Alto Adige Veneto Veneto Frinil-Venesia Giulia Liguria. Emilia-Romagna Toscana Umbria. Marche Lazio Abruzzi e Molise. Campania Pugria Basilloata Calabria Sicilia Sardegna	182 497 497 59 726 66 1.882 1.083 1.00 344 1.324 1.084 7.392 2.09 71 615 1.870 621	927 	212 - 6890 134 416 1.107 26 201 1.205 597 2.448 139 355 2.259 792	887 		599 111 6.118 6.128 60 1.636 1.636 247 515 1.022 80 996 2.711 3.299 3.343 1.689 201 6.201 1.071 6.444	52 1.492 1.492 1.655 - 12 272 488 37 1006 259 - 6	
ITALIA	18.592	16.028	11.920	10.922	3.125	35.787	2.579	1.170

	36.5.55	DOMICILIO			TUBERCO	LOTIOI		
REGIONI	MALATI A	DOMICIEIO		a domicilio		in cur	a post-sanatori	ale .
	pasta.	riso	pane	pasta	riso	p an e	pasta	riso
Piemonte. Valle d'aosta Lombardia. Trentino-Alto Adige Vivilia-Vonezia Giulia Liguria. E milia-Romagna Toscana Umbria Marche. Lazio. Abruzzo e Molise. Campunia Puglia Basilicata Calabria Sicilia Sicilia Sardegna.	388 32 0.821 2.00 1.207 2.33 7.23 2.045 489 536 14.172 2.744 0.156 3.345 1.51 1.146 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.46 1.	242 923 33 649 147 148 30 20 60 112 620 00 - 13	1.296 1.7 .312 2.372 3.273 3.275 3.275 2.655 2.096 10.197 2.79 1.621 4.780 1.950 3.082 2.800 6.83 1.074 1.228 3.841	485 281 1.911 449 449 1.149 1.258 2.817 1.380 1.1.258 2.99 1.427 4.076 1.881 3.319 2.678 86 1.679 1.571 3.488	120 867 877 820 88 743 851 36 24 147 60 86 3 567 20	100 3 1.465 125 595 72 309 724 54 143 825 227 202 224 21 230 317 501	117 1597 1819 1809 509 500 515 294 1.088 65 161 810 304 448 279 22 2195 243 244	10178029223312184
ITALIA	54.788	3.542	49.246	40.558	3.780	6.522	6.051	655

^(*) Dati forniti dall'alto Commissariato dell'Alimentazione,

PARTE QUARTA

PREZZI DEI PRINCIPALI PRODOTTI AGRICOLI E DEI MEZZI DI PRODUZIONE I. – Prezzi dei prodotti agricoli, zootecnici e forestali

TAV. 29. — PREZZI EFFETTIVI alla produzione di alcuni principali prodotti agricoli e zootecnici (*)

		1 1						1				<u> </u>
	EROI	Unità di	Presso medio	Gennalo	1	Gennaio		Unità di	Presso medio		Dicemb.	Gennaio
PIAZZE	E QUALITÀ	misura	1938	1948	1948	1949	PIAZZE E QUALITÀ	misura	1989	1949	1948	1949
	т	CEREA	AT.T				8. – Fave	. '				
1	Grano	CERE	, TIT	1			Bari	q	114	5.000	6.000	5.200
te.	Rero	q	143	12.790	9.590	9,750	Matera	:	116 71	4.500 4.450	4.500 3.900	4,800 4,600
Cuneo	:::::::	6	143 143	14.335 12.400	9.400	10.000	Messina.	:	82 103	6.600 7.000	6.000 6.300	5.600
Cremona	:::::::		140	15.000 15.400	9.800	9.825	Cagliari	•	98	5.000	3.900	4.500
Padova			132 149	12.600 12.000	9.990 0.950	10.300 10.275	9. – Ceci Benevento	ا م	149	5.000	_	4,200
Rovigo Verona Bologna			132 141	10.000	9.825 10.075	9.940 10.275	Taranto		137	8.000 5.000	6.000	6.200
Ferrara Forli			139 146	12.250 15.000 12.000	10.050	9.870 10.345		¦ ;	119	8.500	5.000	6.000
Ravenna			140	8.750 12.450	10.000	10.200	10. Lenticchie		220	10.000	7,200	8.000
Downerla		1 : 1	143 145	12.000 12.000	9.900	9.900	Bari	q ,	140 145	10.000	5.200 8.000	6.200 7.000
Bari	iuro	:	145	11.000	10.000	10.500	11. – Piselli	•	145	11.500	8.00	7.000
Bari		a	155 156	12.000 10.500	11.000 10.630	11.500 10.925	Lecce	q	l –	8.500	8.000	7,000
Colton locatta		:	154 152	9.200	10.100	11.600	Taranto	•	ı –	! 8.000	5.500	5.500
Trapani			152 152	9.500	10.200	10.700	III. — PATA	ATE E (DRTAG	G I		
Sassari		•	154	10.000	9.700	11.000	12. – Patate		1	l	1	1
2. – G1 Alessandria .		ا و ا	69	5.258	6.040	6.370	Torluo, massa	q	47 41	2.400 2.900	1.400	2.450 1.500
			85 88	6.000 6.000	6.000 6.015	6.375 6.391	Trento, id	;	37 36	2.750 3.150	1.600 1.675	1.650 1.837
Brescia		;	88 68	5.000 6.000	6.030 5.940	6.375 6.575	Bolzano, id. Trento, id. Bologna, id. Roma, id. Campobasso, massa.	;	34 32	2.500 3.600	2.000	3.000 1.800
Milano Padova		:	88 90	5.780 6.000	6.090 6.050	6.425 6.350	Salerno, id		42 35	2.446 3.100	1.400 1.760	1.500 1.775
Verezia		;	99 91	4.420 5.000	6.025 5.700	5.980 6.300	13. – Sedani	a	_	4.880	4.790	4.910
Udine Bologna	: : : : : : : :	;	90 91	6.500 6.940	6.275 6.537	6.430 6.625	Trento	1	=	4.250	5.000 4.000	5.500 6.100
Firenze 3		•	89	6.300	_	6.800	Cuneo		=	2.400 1.250	3.900 1.550	4.400
Vercell	nmė	ا و ا	93	5.300	6.600	6.400	14 Cavoli	_		l		
Milero		:	93	6.160	6.470 6.710	6.475 6.515	Torino	q	59 85	750 1.500	1.100 1.520	1.260 1.625
Vercelli	nifino		102		7.200	7.150	Napoll	•	60	960	2.100	1.800
Milano		q	102 101 102	7.160	7.210	7.225 7.925	Parma	q	128 78	5.000 8.000	2.100	1.800
Pavia f	ino		102	6.200 5.700	8.300 8.400	8.200	Roma	:	18	7.000	2.000	2.000
Milano	ino	q	124 126 127	8.160 6.800	9.040 9.920	9.100 9.375	16. – Agli secchi	' '	1.0	_	_	
4 _	Serre le	'	127	0.800	9.920	9.310	Placenza	q		14.200 12.000	9.500 11.000	10.375 8.500
Cuneo Torino	::::::::	q	114 121	10.860 11.000	7.978 6.980	7.324 7.100	Arexzo	•		11.000	9.000	9.000
Vercelli Milano		;	113 123	12 000 12.000	8.000 7.430	7.750 7.125	IV. — Frut	TA E	AGRU	MI		
5 A	a (mantita)	•	110	4.280	6,975	6.175	17 Pere	_	141	4.165	7.004	7.727
Foggla		q	91 86	6.000 5.000	5.640 4.800	5.700 5.000	Cuneo, comuni	ď	165	7.000 3.750	8.100 6.250	9.475 7.500
Catania	Avena	;	90	5.650	4.800	4,912	18 ~ Male	'	jua	3.750	0.200	
6. –	Avena	a	78	5.200	4.300	4.700	Cunco, comuni qualità mista Torino, qualità mista	9	149 178	3.517 7.000	6.279	7.189 6.250
Roma Bari		1	77 83	5.100 6.000	4.000 4.300	4.200 4.300	Brescia, comuni	•	130	2.669	1,050	5.188
Foggia Taranto		:		6.000	4.470 4.800	4.675 5.000	19. – Castagne fresche	q	61			_
Matera Trapani		;	_ ⁷³	5.700 5.000	4.500 4.200	4.700 4.325	Cuneo Vercelli Bergamo Udine.	;	78 45		3.500 3.200	3.600
	I. — LEGUMIN	OSE D	A GR				Aveii100,	:	70 [16	6.000	3.420 9.000	9.000
	agiuoli]	1		.20. – Mandorle in guacio					
	ia 1º qualità : :	q	151	13.580	9.200	9.432	Barl	q	311 311	7,700 6,500	8.000 6.700	8.500 7.200
Padova, comun	ia P qualita i		159	9.750 10.333	6.400 5.580	6.400 5.900	Barl Caltanissetia	:	238	6.590	6.500	6.817
Arezzo, id. Napoll, id.	::::::::		212 181 238	11.200 14.600 14.129	6.500 7.000	5.370 6.250 7.200	egusciate Bari	q	924	30.500	32.000	34.000 32.000
Salerno, id. Catanzaro, id.			185 194	14.000	8.150	7.300		;	1.050	30.000	30.000 29.000	35.000
Calanzaro, 16.			194 (19.000	ø.000 (J.000 L	Siracusa	• 1	1.023	36,500	38.570	84.000

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola vengono rilevati dagli Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industria e dalle Camere di Commercio secondo norme uniformi impartite dall'istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dai mese di maggio 1946. I dati per il mese di gonnalo 1949 sono provvisori.

Segue: TAV. 29. — Prezzi effettivi alla produzione di alcuni principali prodotti agricoli e zootecnici

MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Gennalo 1948	Dicemb. 1948	Gennalo 1949	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Gennalo 1948	Dioemb. 1949	Gennalo 1949
21. – Fichi secchi Salerno, 1º qualità	Q	100 118	8.500 6.500	12.000	11.000	VII. — FOR .	AGGĮ E	MANG	IMI		. /
Brindlel, qualità media	:	141 140	7.000 8.000	9.000	ΙΞ.	34. – Paglia	ļ	l	۱. ا		
22. – Noci in guscio		1.0				Alessandria, pressata Milano, id Belluno, id	a	17 23	1.300 1.230 1.250	790 650 400	825 850 400
Vercelli	q ,	130 291	12.000 20.000	10.000	=	Foggla, id	;	7	700	350	475
Benevento	,	292 250	18.000 11.200	17.500 15.000	25.000 18.500	35 Fieno Firenze, maggengo	ا و	l _	1.950	1.860	1.900
23 Nocciuole in guscio						Roma, id. Benevento, prato naturale		3 _{,5}	1.200 1.500	1.200 1.700 1.800	1.300
Viterbo	q	355 392 381	16.250 18.000	16.000 15.000 16.000	16.000 15.000 14.500	Matera, maggengo	:	<u> </u>	1.000 3.000	1.800 1.800	1.800 2.000
Napoli	;	381 325 365	14.758 14.000 16.000	16.000 16.000 18.500	18.000 14.000	VIII. — BESTI	AME I	DA MA	CELLO		
24. – Arance		300	10.000	10.000	12.000	36. – Buo i	ı	1	1		}
Napoli	a	170 133	8.000 3.500	6.000	5.500	1º qualità Alessandria	q	331	26.050	30.400	80.000
Messina		-	2.000	4 000	4.000	Milano	1	455 872	29.500 27.000	35.200 83.000	85.000 88.000
25. – Mandarini	a	128	2.600	3.750	4.000	Reggio nell'Emilla		361 347	30.250 24.400	32.250 27.400	82.500 27.500
Salerno	;	186	7.000	6.800 5.250	6.700 5.250	Perugia	٠,	411	_	28.000	28.000
26. – Limoni						Cremona	q ,	254 304	20.500 17.000	23.000 24.000	28.000 24.000
Reggio di Calabria	q ,	116 75 79	1.800 2.100	2.500 2.600	2.500 2.700	Milano	;	394 271	22.000 23.625	28.000 25.500	28.500 25.700
Messina	; ;	79 72	1.800 1.850	3.000 2.200	2.900 2.400	Parma		214 395 940	21.200 21.000 20.000	28.000 26.000 22.000	25.400 26.000 22.000
V. — V	INO E	OT.TO				37 Vacche	'	340	20.000	23.000	22.000
27. V ino		1		ı	. 1	1º qualità .					27.000
	hì	110	5.258	5.310	6.30∩	Cremona	ď	294 419	22.500 25.500 22.000	27.000 39.500	27.000 34.000 25.000
Alessandria, comune 10°-11° Firenze, id. 11°-12°		108	4.260 8.600	5.650 10.000	5.812 9.000	Perugia		816 866	23.400	25.000 26.400 27.000	28.125 27.000
Napoli, rosso 12°	:	112 144	7.410 4.150	9.000 5.060	10.000	Roma	1	000			
Taranto, bianco comune 11°		122	5.500 4.400	7.810 5.980	7.364 6.153	Cremona	q	218 221	17.200 15.000	20.000 16.000	20.000 16.000
	•	162	6.700	7.800	7.750	Milano	:	349	17.500 19.000	25.500 20.000	25.500 20.000 22.200
28. – Olio d'oliva Imperia, 1º qualità	ا ہ ا	690	44.000	57.500	60.000	Modena		287 235 806	20.500 22.000 19.000	20.800 22.500 21.000	22,500 21,000
Firenze, 2	1	714 775	38.800 43.400	59.600 60.000	59 000 61.250	Roms	'	800	19.000	21.000	
Roma, 1*	;	808 798	40.000 96.500	67.000 57.000	62.000 58.000	1º qualità					87.600
Bari, 2	:	687 684	35.000 89.000	56.000 60.000	56.000 60.000	Alessandria	q.	307	\$5.000 21.000	35.200 26.000	28.000
Foggla, 1 Lecce, 2	:	684 687 680	36.000 34.000 31.500	58.700 50.250 57.000	59.875 60.000 57.000	Fresinone		425 —	30.700 27.000 36.000	37.500 37.000 32.000	39.500 37.000 37.000
Regglo di Calabria, 2º qualità . Catania, 2º qualità .		764	34.000	62.500	68.000	2• qualità			00.000	52.414	
29. – Sanse di oliva	_		500		2.000	Alessandria	q	358	29.000 22.000 27.200	86,000 26,875	32.800 25.700
Matera	q,	27	500	1.100	1.700	Firenze	;	375	94.000	84.700 80.000	37.400 35.000
VI. — PRODOTTI DELLE	COLTI	VAZIO	NI INI	OUSTR	[ALI	39. – Vitelli 1• avalltā					
30. – Tabacco	1	1	1		, !	Cuneo	q	504	36.400	44.745	45.686
	q	=	25.000	17.500 25.000	17.500 28.000	Mantova	:	492 671 413	\$5.000 45.000 86.500	45.000 58.000 44.000	45.000 58.000 47.000
Arezzo, Kentucky		ΙΞ.	70.000		-	Modena	:	486 417	40.000	53.000 42.000	53.000 42.000
31 Cotone		-	-	_		Perugia		476 476	25.000 85.000	35,000	85.000 95.000
Caltanissetta, greggio	9	=	15.000	21.000 20.000	21.000 20.000	2• qualità	_	393		1	41.866
Caltanissetta, greggio Catania, greggio non sgranato Trapani, Acala 1º qualità	:	=	16.000	18.000	16.000	Mantova	q	420 522	32.055 32.000 39.000	40.400 40.000 47.000	40.000
. 32 Canapa	q	590	28.000	28.000	25.500	Milano		403 295	38.500 38.000	39.500 45.000	49 000 46.900 48.000
Bologna, buona mercantile Forrara, comune del Ferrarese.	4	- 280	28.500	20.500	20.500	40. – Agnelli					
33. Lino (seme)	_		16 000	_	1 _ '	Fort contegni	q	447 484	23.600 36.750	28.200 30.700	29.500 32.500
Brescla	q	=	24.000 25.000	14.000 15.000	14.000	Perugia, id		814 430	43.000	30.000	0 35.000 0 30.000
Siena	-	=	18.500	15.000	15,000 14.750	Cosenza, nostrani	•	396	29.000 21.000	17.000	18.000

Segue: TAV. 29. — Prezzi effettivi alla produzione di alcuni principali prodotti agricoli e zooteenici

MEROL PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Gennaio 1949	Dicemb. 1948	Gennaio 1949	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Gennalo 1948	Dicamb, 1948	Gennalo 1949
41 Agnelloni Alessandria Lucca. Ancona Ayeilino.	q	=======================================	21.000 19.500 20.500 19.000	30.000 18.000	17.000 21.500 35.000 18.000	aso industriale Cremona. Milano Pavia.	hl	63 112 66	4,550 4,500 6,300	5.050 6.085 6.545	4.700 6.895 5.271
Messina	'	311	21.000	23.600	15.500 23.700	52. – Latte di pecora Cagliari Nuoro	ы	90 88	6.000 5.500	6.500 6.500	7.500 6.500
43 Pecore	q	387	23.000	1	24.000	53. – Latte di capra Beneveuto.	ы		8.500	8.000	8.000
Forli. Roma		296 210	18.000	22.600 25.000 22.000	16.000 22.700 25.000 20.000	Foggia	:	=	7.000 5.500	0.500	7.000 6.500
44. – Suini Iattonzoli		1		ĺ		1	1			!	
Modena, oltre i 20 kg Arezzo, id grassi	ġ.	620 - 522	56.375 65.000		48.000 43.000	Mautova, stagionato di 1 anno . Modona, id	q :	963 1.188 1.003	64,000 70,000 63,000	104.500 83.000 78.700	75.000 86.000 80.300
Torino	q	\$53 611 525 \$18	36.000 30.100 42.300 36.100	36.400 40.800 35.000	39.500 37.200 39.500 33.200	pecorino		964 1.058	68.375 75.000	80.500	79.250
Modena Parma Ravenna Reggio nell'Emilla magroni	:	529 568 	40.000 43.000 89.000 39.500	38.000 38.700 38.000 35.750	36.000 39.500 37.000 35.875	Roma, romano scelto Viterbo, salato 1º qualità. Nuoro, flore sardo (produs. 1947-48) Nuoro, tipo romano (prod. 1947-48) caclocavallo e provolone		1.080 942 —	52.000 55.000	72.500 58:000 66.500	74.000 61.000 66.500
Modena, da 30 a ky 50 Arezzo, id	q.	517 492	50.500 40.000	35.870 36.500	39.000 37.000	Cremona, provolone	q q	644 .168	50.750 38.500	61.000 35.500	67.500 32.400
IX. — ANIM 45. — Polli	ALI DA	A COR!	PILE }	I I		Milano		477 435	33.400 33.500	33.900 35.000	32.075 32.000
Milano, nostrani 1º qualità	q ·	1.091	64.000	63.900	71.500	Vicenza, grasso stagionato	q	1.126	40.000	45.600	41.750
Padova, mezzani Firenze, 1º qualità Perugia, nostrani 1º qualità Macerata, mezzani		870 899 770 768	50.665 66.500 36.000 50.000	62.200 60.800 41.500 40.000	64.000 66.200 63.500 45.625	fontina Aosta, di latteria	q	797	66.5 0 0	65. 000	65,000
46. — Tacchini Alessandria Royales Royales Caleaniesette Callaniesette Cagliari	q	747 — — — —	45.000 44.700 48.000 47.300 50.000 38.000	55.000 47.000 52.600 46.500 45.000 48.000	60.000 56.600 52.000 48.700 45.000 46.000	di centrifaga Ciunco Brescia Milano Bolzano Gorizia	q •	1.131	117.500 112.600 120.800 100.000 120.000	114.200 109.000 117.600 117.500	101.400 99.000 100.500 117.500
47. – Oche Alessandria Ferrara Forli Benevento. Cagilari 48. – Anitre	q • •	· = .	40.000 29.900 40.000 23,000 38.000	45.000 40.500 40.800 20.000 40.000	45.000 43.850 40.500 25.000 40.000	di affioramento Cremona Mantova Mantova Milano Pavia Belluno Vicenza Placenza	q	1.148 1.151	116.000 115.000 116.800 111.400 100.000 116.500 100.000	112.000 112.600	98.700 99.750 104,600 102.000 100.000 98.750 99.000
Alessandria Ferrara Livorno Benevento. Cagilari. 49 Piccioni	q •	11111	40.000 40.500 — 25.000 36.000	47.000 45.400 55.000 23.000 48.000	50.000 50.300 55.000 30.000 43.000	56. – Uova Torino	1000	482 505 487 524	37.000 40.300 31.900 33.250	36.820 35.700 34.150 31.000	81.610 28.560 25.915 25.760
Alessandria Firenze Livorno Campobasso Benevento.	q ;	11111	50.000 74.500 82.500 28.000 40.000	60.000 67.000 75.000 85.000 50.000	60.000 64.400 75.000 85.000 50.000	Venezia Foril. Placenza Firenze Perugia Macerata Roma.	,	484 436 480 431 427 419 458	34.000 97.620 39.000 40.000 33.000 31.900 30.000	31.000 34.000 36.800 37.000 35.000 33.100 35.000	26.000 27.180 30.000 20.000 26.000 24.760 32.000
50. – Conigli Alessandria	_		a:				·				
Milano Firenze Benevento. Cagliari	q			21.000 19.000 20.000 33.000	27.000 24.500 20.700 18.000 33.000	XI. — ALT 57. — Lana Grosseto, sucida Pescara, sucida Catanzaro, gentile Cagliari, da matercaso	Kg	=	500 850	485 725	 725
X. – LATTE E	PRODO:	FTI CA	SEARI		- 1	Oagliari, da materasso	:	_48	700 480	400 430	460
51. – Latte di vacca			- 1	1		58 – Bozzoli		- 1		İ	
consume dirette Torino	h)	83 98 132 140	7.000 7.000 10.000	6.177 7.600 5.500 11.000	6.150 7.600 5.500 10.000	Como, gialli Cremona, depurati. Milano, bigialli Vicenza Udine, gialii	Kg	10 10 10 10 10		(a) 125 (a) 200 955 (a) 860 (a) 200	(a) 125 (a) 200 965 (a) 380 (a) 200

⁽a) Anticipo ammasso volontario salvo conguaglio,

II. — Prezzi dei mezzi di produzione

TAV. 30. — PREZZI ALL' INGROSSO EFFETTIVI dei principali mezzi di produzione impiegati nell'agricoltura (*)

						<u> </u>					
MERCI	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Gennaio 1948	Dicemb, 1948	Cn to 1949	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1939	Gennaio 1948	Dicemb. 1948	Gennaio 1949
I. — MA	CCHINE	AGRI	COLE (a)		14. – Torchi e pigiatrici	-				
l. – Trattrici agricole	1			İ	l	Pigiatrici semplici a barella . Torchi da vinacce da cm. 60	oad.	250 900	21.000 67.200	18.000 63.000	18.000 63.000
Flat, da 14 HP, mod. 600 a	ond.	-			1.100.000	15. – Trebbiatrici					
Flat, da 15 HP, mod. 601 a oingoli		_	_	–	1.400.000	Battitore m. 1	oad.	-	1.600.000	1.600.000	1.600.000
cingoli		-	_	-	3.900.000	16. – Forche, falci e falcett	i		İ	ļ	
cingoli	,	-	_	_	4.100.000	Forche a 2, 3, 4 denti	cad.	=	310/875 500/1.100	160/300	160/300 600/1.100
2. – Aratri					'	Falci		=	90/330	90/830	90/830
Monovomere Martinelli leg-				200.000							
gero A B 0 N	cad.	2.871 3.598	220.000 323.000	290.000		II. —	CONCI	MI CH	IMICI		
Monovomere «Martinelli» pe- sante AB 2 TRN	,	3.598	390.000	360.000		17. – Nitrato di calcio	1	1 1		I	1
Brabantini a trazione anim. n. 2 semplice avantr. rigido	.	1.115	75.000	62,000	_	titolo 15–16 % Alessandria	q	95	4.710	4.380	4.950
					10.000	Cuneo		100 97	4.750 4.650	4.650	4.580
3. – Seminatrici						Mantova		96 97	5.000 4.900	4.530 3.980	4.450
Da collina, m. 1,25 a 7 dischi semplici	cad.	I.320	176.000	165.000	165.000	Pavia		97 98	8.000 4.720	4.650 3.780	4.650 3.840
schi semplici	,	2.800	230,000	220.000	202.000	Bologna	:	99 97	4.450 5.600	4.400 4.460	4.180 4.350
4. – Faloiatrici		1				Ravenna	:	99 98	5.430 5.060	4.800 4.140	4.550 4.080
Tipo « Laverda » m. 1,37 bar-	_					Roma	;	97 89 86	7.500 5.400	4.900	4.590 4.080
ra normale	cad.	2.640	140.000	145.000	145.000	Bari	;	93	5.500 6.000	4.820	4.820
 Mietilegatrici 						18. – Nitrato ammonico					
Tipo « Laverda » m. 1,82 na- zionale	oad.	7.200	432.000	475.000	475.000	titolo 15-16 % Vercelli	q	79	4.300		_
6. – Trinciaforaggi						Mantova	;	.84 86	5.000 4.670 6.500	3.900 3.600	4.200 3.600
Tipo « Laverda » da cm. 31,						Pavla		80 98	6.500 5.040	_ =	=
con catena e pedale	ond.	581	60.000	50.000	50.000						
7. – Erpici						19. – Calciocianamide titolo 20-21 %	1				
In ghisa, tipo · Howard · In ferro a zig-zag	kg	2,58 —	260 3 90	220 260	220 260	Milano	ď	99 100	6.600 5.600	5.000 5.410 6.400	5.350
						Venezia		103 104 98	4.800 4.400 5.600	5.600	5.630
8. – Estirpatori In ferro	kg	4	345	280	280	Firenze		69 100	5.600 6.460	5.860 6.860	5.860
		•	340	200	250		,				
9. – Pressaforaggi						20 Solfato ammonico stroio 20-21 %					
A mano «La Pratica» grande A motore da 40 quintali	cad.		86.000 1.450.000	70.000 1.450.000		Alessandria	à	91 87	5.200 5.200	4.280 4.660	4.500 4.650
10. – Svecciatori						Brescia	:	87 88	4,700 5.060	4.100 4.210	4.000 4.250
Del N. 2	cad.	1.080	85.000	85,000	85.000	Pavia		91 85 93	9.000 5.000 4.700	4.550 4.400 4.610	4.400 4.400 4.520
11. – Ventilatori					,	Parma	;	93 95 91	4.930 3.970	5.000 4.700	4.800 4.820
Ad un movimen, perfezionato	oad.	400	35.500	30.600	30.500	Firenze		91 99	3.300 6.000	8.760 5.000	8.750 4.080
12. – Voltafieno						Lecce		93 91	6.500	4.900 4.800	4.700 4.630
Tipo «Laverda» a 6 forche.	cad.	-	93.000	118.000	118.000						
13. – Rastrelli		,				21 Perfosfato minerale	ا و ا	25	2.090	1.920	1.850
Tipo «Laverda» a 30 denti tondi.	cad.	1.200	. 65.000	80.000	80.000	Alessandria, titolo 18-20 % . Ferrara, id. 16-18 % . Perugia, id. 14-16 % .	1	26 33	1.880 1.200	2.020 1.350	2.000 1.850
			- 1					ا •		l 21 6	l

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola ven (ono rilevati dagli Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industria e dalle Camere di Commercio secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di maggio 1946. I dati per il mese di gennalo 1949 sono provvisori. — (a) Prezzi franco magazzino Consorzio agrario.

Segue: TAV. 30. — Prezzi all'ingrosso effettivi dei principali mezzi di produzione impiegati nell'agricoltura

MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Germaio 1948	Dicemb. 1948	Gennaio 1949	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Gennalo 1948	Dicamb, 1948	Gennalo 1949
n	I. — 6	emen:	ri			30. – Ceci	-				
22 Framento	1	1	1	1		Firenze	q.	450 325 159	8.000 6.000	7.000 23.000 5.000	7.000 23.000 5.010
Novara, Meniana		165 180 189 184 250 180 141 173 185 190	12.000 8.300 8.510 15.000 8.760 22.500 8.000	9.550 12.000 12.000 11.500 12.600 	12.200 12.000 10.800 12.600 12.630 11.000 12.000 12.000	31 Lenticchie Verona, nostrane. Vicenta. Ferngla Vicerb. Regrio di Calabria Cagliari, 1º qualità.	g ,	1111111	12.750 23.000 14.000 13.000 14.200	8.500 15.000 10.000 7.500 11.000 8.000 8.500	8.500 14.000 10.000 9.000 9.000 8.000 7.500
Cosenza, Cappelli	9	=======================================	10.000 12.300 12.370 9.500 7.000	11.200 11.000 10.800	11.500 12.000 10.800	32. — Piselli Bergamo Cremona Gorizia, nazionali Firenze Lucoa	q	500 550 600 600 750	23.000 22.500 28.000 20.000 18.500		22.000 25.000 20.000 21.000
23. – Segale Cuneo, I* qualità Milano	q ;	187 164 168	=	9.850 9.000 7.900	=	33 Veccia Millano Placenza Ancona Cagliari, nostrana 2ª qualità.	q ;	148 156 146 195	. 	0.250 8.850 (1.100 10.000	=
Milano	q	131 180 123 90	9.000 9.000 9.000	7.500 6.000	7.700 6.400 6.750	34 Patate Savona	d .	60 62 93	3.850 6.000 5.500	3.860 4.350 — 1.800	3.890 4.830 —
Alessandria, riprodotta Vercelli, nostrana Milano Pavia Vencezia Modens, danese telata Ravenna, bianca. Firenze, comune Perugia, nostrana Macerata, bianca o del Venete Viterbo nostrana Campobasso	3	160 155 130 180 126 140 118 112 83 100 135	7.000 5.200 6.600 8.000 7.000 6.750 6.800 5.500 7.000	5.750 6.000 5.300 	6.000 5.800 5.800 6.800 1 6.000 5.200 5.300 4.450	35. – Erba medica		625 617 783 625 617 568 447	26.000 32.500 26.000 25.600 23.600 21.000	34.000 81.000 25.000 28.850 32.000 37.800 30.000	34.000 50.000 25.000 33.000 42.000 40.000 86.000
26. — Granoturco Milano, nostrano dell'Isola. Bolzano Vonezia, pravittà Bologua, marano, cinquantino 27. — Risone originario	q	183 170 167 167	6.250 8.000	. 1111	7.500 7.100 7.000 7.000	36. – Tritoglio Ladino Cunso Vercelli Brescis. Cremona Millano	9	2.183 2.118 2.692 2.138 2.712 2.500	75.640 120.000 115.000 180.000 95.500	140.000 158.000 182.700 185.000 147.500 200.000	140.000 158.000 170.000 160.000 166.000 200.000
Pavia	q	. 127	-	-	8.700	Pavia	:	2.725 2.960	100.000 127.000	=	190.000
Milano	q q	155 157 189 189	9.850 — 11.800 —	=	10,750 9,500 12,750 10,800	Torino Vercelli Brescla Milano Pavla Verona Placenza Ancona	q	875 535 633 629 617 567 622 509	65.000 50.000 46.000 48.800 45.000 88.500 47.500	54.000 47.100 44.000 47.500 44.000 42.380 44.000	54.000 47.000 47.000 52.000 47.400 52.000 46.000
28 Fave Savona		125	11.640	11.640	11.760	spadone Cuneo Vercelli Brescia Cremona Milano, gigante Pavia.	q , ,	1.200 1.084 947 855 1.015 1.150	43.750 58.000 48.000 40.000 55.000	54.000 60.000 53.850 55.000 — 60.000	55.000 60.000 53.600 60.000 55.500 60.000
Milano, borlotti di Vigevano . Padova, verdoni . Savona . Arezzo, comuni bianchi .	q	510 208 250 183	23.000 10.380 22.000 22.000	=	21.000 5.900 22.220	incarnato Milano	a :	417 514 303	16.000 19.580 21.000	36.000	 38.000

Segue: TAV. 30. — Prezzi all'ingrosso effettivi dei principali mezzi di produzione impiegati nell'agricoltura

		1					1				
Merci Piazzn e qualită	Unità di misura	Prezzo medio 1988	Gennalo 1949	Dicemb. 1948	Gennalo 1949 -	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1939	Gennale 1948	Dicemb.	Germalo 1949
IV. — FORAGG	E MA	NG IMI	CONCE	TRATI		45. – Soliato di rame	-				
37 Avens	1	[1	I	l	A leccondula	. a	216		12.860	18.450
Alessandria Milano Fevia, nostrana Placonza Grosseto, maremmana Ancona Roma Matera, nostrana	q	145 108 118 106 78 99 77 73	4,550 5,900 6,000 4,900 5,100 9,500 5,300 5,700	11111111	4.220 4.660 5.800 4.500 4.700 5.800 5.000 4.700	Torino Breecia Breecia Mantova Milano Trento Padova Treviso Venezia Savona Bologna		205 208 219 217 212 208 215 198 210 213	14,500 18,000 18,500 11,880 13,500 11,000 18,900 12,000 18,580 10,500	14.500 18.200 14.000 12.200 18.500 12.280 13.950 14.000 12.960 18.280	14.500 18.000 13.700 13.500 13.500 12.350 13.490 13.600 13.580 13.100
38. – Paglia di grano pressata						Modens Parma Placenza Revenus		214 212 208 214	18.400 13.200 14.000 12.000	13.510 13.300 12.620 13.000	18.400 12.620 18.800
Alessandria	q	17 17 23 28 29 17	1.300 1.000 1.230 1.450 1.600 1.100	790 780 850 1.000 1.050 590	830 800 850 980 1.100 600	Firenze. Perugia Roma Bari 46. – Arseniato di piombo		208 130 218 195	12.000 12.000 18.400 14.500	13 800 12.000 14.000 15.000	13.800 12.000 14.000 15.000
Placenza	,	26 10 17 10	1.400 700 .600 900	880 450 — 900	880 450 — 950	Brescia . Cremone . Milano . Bolzano . Trento . Bologna	q	939 900 885 750 760 900	46.000 62.000 48.000 88.500	= -	48,500 55,000 40,000 42,000 48,000 87,800 47,000
39. – Fieno di prato naturale			ĺ			Roma	,	1.850 975	55.000 50.000	=	50.000
Alessandria, maggengo sciolto Bresola, maggengo sciolto Maglove, maggengo Millano, maggengo sciolto Modena, maggengo sciolto Modena, maggengo Placenza, maggengo Grosseto, sciolto Roma Cosenza, Sita	Q	52 67 50 65 50 52 62 02 33 49	2.530 2.580 2.630 3.200 2.900 2.900 1.800 1.200 1.300	1.670 2.490 2.380 2.390 2.390 2.330 1.850 2.410 1.300 900	1.880 2.650 2.580 2.730 2.690 — 2.530 1.300 1.000 1.200	Matera 47. — Arseniato di calcio Alessandria Brescia Cremona Mantova Trento Imperia Siena	q	640 698 700 665 550 760 675	23.000 18.000 28.000 14.000 26.000 28.300 24.000		23.000 18.500 25.000 12.000 26.000 23.300 24.000
40. – Crusca di frumento						VI. — ALTRI I	ምለከሰጥ	er pri	E TIRO A	GRICOLO	,
Alessandria Torino Verceili Milano Pavia Bologna Placenza Ancona Roma	g	68 60 64 68 76 66 67 61	1,700 3,630 8,800 4,000 4,000 4,500 3,500	4.670 4.840 4.500 4.400 5.000 4.600 4.690 4.000 3.100	4.750 4.830 4.500 4.480 5.000 4.630 4.830 4.000 4.000	48 Petrolina agricola Torlno Trevlso Firenze Terni 49 Petrolio agricolo	q ;	_ _ _	13.000 11.000 0.200	6.000 6.080	6.000 6.080
41 Panello di granoturco Alessandria Bergamo Milano Paria. Verona. Bologna. Forti Modena Parma	Q	84 80 63 84 69 81 79 66 81	5.500 4.900 4.330 4.080 5.600 5.200 6.000 6.160	5.000 4.800 4.780 5.400 4.350 5.250 5.200 5.000 5.200	6.000 5.200 5.140 5.800 4.780 5.580 5.200 6.780 6.200	Alessandria Novara Torino Milano Treviso Parma Reggio nell'Emilia Firenze Stracusa Trapani 50 Benzina per uso agricolo	Q	79 79 79 79 79 79 79 79 79	9.500 10.000 12.500 9.900 13.000 11.000 8.000 9.000 11.000	10.300 8.000 6.200 6.500 6.200 6.200 6.200	10.800 6.000 6.200 6.500 6.200 6.200 9.000
V. — ANTICRITTO	GAMIC	I E AN	TIPARA	SSITAR1	:	Alessandria	q ,	mi	19.000 18.000 18.900 21.340 20.000	18.000 17.000 15.930 16.000	15.300 16.000 15.850 16.000
42 Zolfo raffinato Catania, ventilato doppio raf. Catania, molito 2º vantaggiata	g .	84 75 70	4.150 4.150 8.600	4.350 4.250 3.800	4.350 4.250 3.800	Trevise Perms Reggio nell'Emilia Pirenze Terni Siracusa Trapani		111111111	13.000 12.000 17.000 18.000 14.000	16.180 12.000 16.180	16.190 11.700 15.990 —
43 Zolfo ramato Cremona Milano Ferrara Lucca Lucca	9.	110 204	7.000 4.400 5.500	6.500 6.250 6.750	6.500 5.250 5.750	51. – Cinghie di cuoio Per trasmissione	kg	_	8.600	2.700	2.700
44. – Ossicloruro di rame	a a	109	19 000	6.250	6.400	52 Filo di ferro Cotto nero per pressatura . Zincato per viticoltura 53 Spago	kg	, I]	180 250	185 190	135 190
Bologna. Barl	:	196 176	12.300 11.000	12.840 19.000	12.480 13.000	Per legatrici — canapa bianca	kg	-	_	530	680

III. — Salari

TAV. 31. — NUMERI INDICI DEI SALARI CONTRATTUALI dei lavoratori dell'agricoltura (*)
(Base: 1938 = 100)

		LAVO	BATORI CON	OF ITABUT	mini)			LAV	BATOB	I MON CO	NIUGAT		
			<u> </u>				per oat	egoria		per	вене о рег	eta	
	MESI	Salarlati	Braccianti	Braccianti	In	Cala-lati	Bracciati	Brace.	avventizi				Indice generale
		fissi	semifissi	evventizi	complesso	fea ft	semifissi	soli uomini	donnini donne ragazzi	Uemini (s)	Donne	e Ragazzi	(p)
1948 :	Gennaio. Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre. Ottobre. Novembre.	5.778 5.788 5.812 5.837 5.827 5.846 6.073 6.237 6.320 6.425 6.432	5.679 5.691 5.712 6.715 5.713 5.750 5.808 6.265 6.285 6.285 6.285	5.582 5.600 5.603 5.602 5.646 5.658 5.676 6.213 6.218 6.240 6.240	5.622 5.639 5.647 5.651 5.683 5.697 5.755 6.219 6.240 6.277 6.286	6.306 6.321 6.348 6.376 6.365 6.385 6.648 6.770 6.860 6.989 6.994	6.812 5.826 5.850 5.853 5.851 5.893 5.961 6.104 6.127 6.127	5.726 5.749 5.752 5.759 5.810 5.824 5.844 6.011 6.018 6.043 6.047	6.401 6.424 6.425 6.444 6.470 6.496 6.523 6.726 6.736 6.754	5.839 5.860 5.869 5.830 5.917 6.933 6.001 6.158 6.183 6.228	7.687 7.911 7.910 7.934 7.948 7.974 8.009 8.278 8.287 8.287 8.293 8.291	6.282 6.301 6.302 6.362 6.364 6.378 6.417 6.637 6.661 6.674	6.377 6.309 6.404 6.424 6.452 6.470 6.526 6.718 6.739 6.769
1940 :	Dicembre . Gennaio	6.439 6,449	6.418 6.451	6.251 6.259	6.302	7.002	6.249 6.273	6.050 6.061	6.758	6.238 6.248	8.291 8.291	6.676 6.676	6.777 6.783

^(*) I numeri indici riportati nella presente tavola si riferiscono ai salari spettanti alle varie categorie di lavoratori dell'agricoltura secondo i sciuratti collettivi o gli accordi sindaccali in vigore in ciascun dei mesi considerati (Yedi anche ia nota (*) in calce alla tavola successiva. Per i salariati fissi e per i braccianti semifissi gli indici sono calcolati per i soli uomini di età superiori a i 20 anni.

(a) Indice medio dei salariati fissi, dei braccianti semifissi e dei braccianti avventizi. — (b) L'indice generale è ottenuto dalla sintesi degli indici dei salari riguardanti i lavoratori non coniugati secondo il sesse ce l'età.

TAV. 32. — PAGHE LORDE MINIME CONTRATTUALI dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nel mese di gennaio 1949 (*)

(Paaha	giornaliere	in li	ea mee	Innori	ordinari)

			ACCIA? MIFTE			VENTE ACCIAN					AOGIAI			ACCIA:	
PROVINCIE	Zona	Uomini	Donne	Ragazzi	Uomini	Donne	Ragazzi	PROVINCIE	Zona	Uomini	Допие	Ragazzi	Uomini	Donne	Regessi
Alessandria	unica.	662	566	618	950	750	732	Pistole	unica	620 667	443	478	680 853	485 608	518
Asti	, pianura	750	470	590	750 750	600 470	600 630	Siena	:	700	 580	550 495	700	580	640 496
Ouneo	collin. vitata	710	430	550	670	430	574	Terni	:	680	530	580	680	530	580
Novara	unica			_	905	739	687	Ancons	•	648	654	515	710	600	550
Torino		- 1	-	_	830	590	670	Ascoli Piceno	•	-	- 1	- 1	430	310	310
Vercelli	,		713		961	786	495	Macerata	•		= 1	=	690 779	569 609	497 567
Bergamo		1.006	713	811	1.022	758 668	662 668	Frosinone		=	=	_	363	363	337
Oremona	;	_ !	= 1	=	978	-000	504	Latina	i	_	_	_	576	294	351
Mantova	,	_	_ I	= 1	894	698	718	Rieti	•	670	506	475	670	506	475
Milano		911	739	705	1.005	826	778	Roma	•	710	541	541	722	550	550
Pavia	,			=.	927	761	682	Viterbo	1* 2*	_	=	=	702 766	493 472	534 582
Sondrio	•	976 948	797 760	720 689	Ω76 956	797 768	720 695	Campobasso	unica.	=	= 1	=	750	583	583
4	planura	702	518	546	754	556	586	Chieti	union		= 1	_ 1	650	447	428
Bolsano,	med, montag.	642	480	611	702	516	546	L'Aquila	•	546	427	427	511	390	390
	montagna	674	412	442	634	470	510	Teramo		-	- 1	- 1	642	390	422
Trento	unica	750	454	454	750	470	470	l {	1.	-	-	- 1	530	380	280
Padova	;	788	_	554	798 743	567 622	575 560	Benevento	2° 8°	=	=	= 1	510 460	366 331	270 245
Rovigo	:	675 578	358	446	638	394	488	}	3- 14		= 1	_	827	679	649
Udine	unica	697	477	530	790	539	600	Napoli	2	_	-	_ R	867	713	677
Venesia		720		560	806	522	414		3*	-	-	- t	907	739	705
Verona		750	_	538	750	522	538	l (1•	-	-	- 1	596	393	484
Vloensa	,	668	488	382	710	470	398	Salerno	2ª 3ª	-	-	- 1	570	367	408 882
Jorisia	faucia costlera	785	528	594	765 711	544 476	618 448	1	3-	=	_	= 1	544 518	341 328	869
Genova	Tone Interna	= {	= 1	_	678	440	418	Bari	anica		$=$ \Box	= 1	704	451	461
Bavona	unica	562	518	381	695	620	465		1.	l	- 1	_ 1	804	561	561
1	(pianura		_	- 1	842	801	711	Brindist	2*	1 – 1	- 1	- 1	766	513	513
Bologna	collina	- 1	-	- 1	801	761	677	l=	3*	-	- 1	- 1	708	465	466 808
Ferrara	montagna	=	=	=	761 806	724 658	644 678	Foggia	unica		= 1	- 1	522	426	418
forli		= 1	_	=	824	706	632	Lecoe	:	_	_	_	704 710	418 430	480
Modena	;	_	\equiv 1	_	842	665	643	Catangaro			_	_ 1	420	225	300
Parma		891	- 1	726	988	779	605	1 (pianura	l – I	- 1	_ I	635	_	_
Piacenza	•	889	674	714	923	700	753	Reggio di Calabria .	collina	-	- 1	- 1	485	-	-
Ravenna		- 1	-	-	990	875	875	\ \. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \.	montagna	- 1	- 1	- 1	485		485
Reggio nell'Emilia {	pianura montagna	=	= 1	= 1	852 804	710 662	694 654	Agrigento	unica la	<u> </u>	= 1	- 1	630 540	530 290	480
Lresso	unica	720	= 1	= 1	836	587	618	Messins	2=	_	= 1	· = 1	490	230	=
Mirense	•	744	487	518	755	541	897	1	9ª		= 1	$=$ \mathbb{I}	480	255	_
Irosseto	pianura collina	694	502	376	875	603	440	Siracusa	ĩ•	_	= 1	_	690	606	472
	montagna	662	480	360	834	574	419	l — · · · · · · · · · · · · · · · ·	2			<u> </u>	591	404	404
dvorno	unica	675	480	506	873 688	619 463	655 424	Cagliari	1° 2°	427	931	881	471	364 358	864 858
fassa Carrara	: 1	$\equiv 1$	_	=	881	766	837	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	27 89	422 425	326 311	326	465 445	342	84A)
iss		640	356	462	828	636	390	Nuoro	unica	-20	211	311	580	505	430

^(*) I dati sono rilovati dall'Istituto Centrale di Statistica con la collaborazione delle Associazioni Provinciali degli Agricoltori. Le paghe minime contrattuali si riferiscono ad una giornata di lavoro. Ai fini della determinazione della paga giornaliera per le provincie nelle quali iminimi contrattuali sono stabiliti ad ora, è stata considerata la giornata di 8 ore. La paga giornaliera per le provincie nelle quali ritenute erariali e per le varie forme di previdenza sociale. Essa comprende la paga base, l'indemnità di contingenza e le eventuali altro indemnità in danaro o in natura corrisposte con carattere continuativo. Le indemnità in natura, sono state calcolate, per i generi soggetti all'ammasso, in base al preszi legali e per gii altri in base al prezzo sul luogo di produzione. Al fini della determinazione delle indennità in danaro o in natura, è stato considerato il caso di braccianti cellibi e unbili aventi una età superiore ai 20 anni: non è stato tenuto conto quindi degli assegni e delle corresponsioni in base al carico di famiglia. Per i ragazzi è stata considerata la paga corrisposta a quelli aventi una età compresa tra i 16-17 anni.

PARTE QUINTA

DATI STATISTICI INTERNAZIONALI

TAV. 33. — PREZZI ALL'INGROSSO di alcuni prodotti agricoli, zootecnici e forestali negli Ștati Uniti d'America (*)

(dollari)

			1	ļ <u>.</u>				1					
	Unita				947		946 		PREZZI I				
MERCI	d! misura	1998	1947	Ottobre	Novem.	Ottobre	Novem.	1938	1947	Ottobre	Movem.	022 8, 1022 6, 099 104, 015 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107	Hovem.
	1	<u>' </u>		! 			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
a) Cereall:							l						
Grano, duro n. 2 autumnale - Kansas Olty	bushel	0,777			3,046			2,855					8,374
Granoturco, n. 3 giallo - Chicago Orzo, n. 2 - Minneapolis	:	0,664						2,134 8,050					5,508 7,358
Avena, n. 2 bianca - Minneapolis		0,209	0,996	1,182				2,060	6,862			,	5,44
Segale, n. 2 - Minneapolis		0,576	2, 956	2,874	2,839	1,644	1,722	2,276	11,687	11,815	11,177	6,472	6,779
) Painie, frutta e agrumi:							-			İ		1	
Patate, tipo medio - qualità buona mer-								l	1				
cantile - Boston	100 lbs.	_	_	2,857	3,103	3,038	3,102	_	_	6, 293	6,835	6,692	6,833
cantile - Chicago		1,080	<u> </u>	3,663				2,399	<u> </u>	8,068	9,425	7, 612	8,159
Mele, tipo medio - Portland Oreg Arance, qualità media, California-Chicago	box.	8,057	4,909	2,939 5,719		2,688 6,100		=	_	_	_		
	-	0,000	","	5,120	1,000	0, 200	1,,000		_	-		_	
c) Coltivazioni Industriali:								l	1				
Tabacco, in foglie	100 lbs.	21,484	48, 640 0, 845	40,736 0,319	40,369	47,495 0,312		47,211	96, 123 75, 991	89,727 70,264	88,919 74,229		106,088
Lino, seme - Minneapolis	bushel	1,922	6,848	6,783	6,850	6,000		7,667	26,960		26,967	23, 621	23,62
Olio di semi - New York	pound	0,079	0, 274	0,297	0,276	0,289		17,401	60, 352		60,793		
Gomma, gressa di piantagione - New York		0,147	0, 208	0,202	0,238	0,222	0,197	32, 879	45,815	44, 498	52,423	48, 699	43,392
I) Foraggi:	1		/										
Fieno, Alfalfa n. 2, Kansas Oity	sh. ton	15,914	81, 837	36,217	36,357	27,950		1,765			4,008	3,083	3, 151
Fleno, Timothy n. 1 - Chicago		14,619	27, 096	28,250	29, 250	30, 250	31,600	1,601	2,987	3, 115	3, 225	3,835	3,484
) Altri prodotti agricoli:								ľ					
Caffè, Santos n. 4 - New York	pound	_	0, 264	0,270	0,272	0, 268		-	68, 160		69,912		60,793
Caffè, verde - New York	:	0,053 0,045	0,081	0,319 0,082	0,328 0,082	0, 345 0, 076	0,367 0,076	11,674 9,912	- 17,841	70, 264 18, 062	72,247 18,062		80,837 16,740
_	'	0,040	0,001	0,062	0,002	0,010	0,010	0,012	11,041	10,002	10,002	10,120	10, 120
) Bestiame da macello:													
Manzi, prima scelta - Chicago	100 lbs.	10,295 8,705	29, 168 26, 878	32,844 28,312	33, 000 24, 981	38, 158 28, 016		22, 676 19, 174	64, 291 58, 090	72, 844 62, 361	72,687 55,024		81,938 51,427
Suini, magroni, prima qualità - Chicago . Agnelli, indigeni, prima scelta - Chicago .	:	8,088	23, 255	22, 156	22,750	24, 469	25,225	17,804	51,222	48,802	50,110	53,896	55,562
		.,			·	, ,		ĺ			•		
) Latte e prodotti cascari:	100 lbs.	1,850	4, 157	4,354	4,525	4,885	4,377	4,075	9, 158	9,590	9,967	10.780	9,141
Latte, fluido - Chicago Latte, fluido - New York	100 108.	2,957	5, 786	6,350	6,350	7,270	7,270	6,518	12, 745		13,987	16,013	16,013
Burro, di cremeria - Chicago	pound	0,271	0,702	0,692	0,786	0,640	0,630	59,692			162, 423	140, 969	138, 767
Burro, di cremeria, extra - New York	•]	0,278	0,712 0,788	0,701	0,788 0,818	0,651 0,671	0,631 0,658	61, 233 62, 335		154,405 161,233	173,568 180,176		138, 987 144, 934
Burro, di cremeria, extra - San Francisco Formaggio, di latte intero - Chicago	:	0,289	0, 788	0,732	0, 422	0,871	0,859	30, 396		91,630			79,07
		•,		.,	-	, , ,					-		
) Altri prodotti sooteonioi:	,		1, 216	1,227	1,255	1,471	1,435	_	267,621	270, 264	276, 492	994 000	316,079
Lana, indigena, lavata da pett Boston . Uova, prima scelta - Chicago	poun d domina	0,218	0, 438	0,464	0,455	0,456	0,494			-	-		-
Uova, prima scelta - New York	•	0,225	0, 459	0,488	0,469	0,646	0,684	-	_	-	- ,	-	. —
Pollame - Chicago	pound	0,184	0, 252	0,236	0,216	0,300	0,306	40,529		51,982	47,577		67,40
Lardo - Chicago	' ' '	0,088	0, 240	0,266	0,275	0,215	0,198	18,943	52, 863	58,590	60,578	47,357	43,612
Oago	•	0, 118	0, 275	0,343	0,375	0, 289	0,295	25,991	60,573	75,551	82,599	59, 251	64,978
Pelli di pecora - New York	:	0,468 0,186	0, 954 0, 607	0,984 0,669	1,078 0,756	0,921 0,381	0,958 0,394	103, 084 29, 956	210, 182 138, 700				211,018 86,784
Pelli conclate di vitello - Chicago	'	0, 100	0,007	0,000	0, 130	0,001	0,004	20,000		-21,001	_00,020	50,521	00,101
Prodotti foresiali:													
Pasta di legno, non imbianchita	l. ton	-	113,519	117,600	116,000	124,000	124,000	l – i	11,179	11,575	11, 417	12, 205	12, 205

^(*) Dati desunti dai Bollettino «Average wholesale prices and index numbers of individual commodities» del U. S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics, Per comodità si riportano qui di seguito i coefficienti di conversione delle unità di misura sopra indicate, in unità del sistema decimale: 1 bushel = hi 0,8239; 1 pound = 1 lb. = kg 0,834; 1 short ton = 2000 pounds = t 0,807; 1 long ton = 2340 pounds = t 1,016; 1 tote = 12 inches = m 0,0048, Per | cercali: 1 bushel di grano = q. 0,27218; 1 bushel di granoturco = q 0,25401; 1 bushel di oron = q 0,14616; 1 bushel di segale =, q 0,25401. Per il lino seme: 1 bushel = q 0,25401. Le linestic (-) indicano «quotazioni non disponibilità»



APPENDICE

L'impiego per uso agricolo degli antiparassitari a base di diclorodifeniltricloroetano e di esaclorocicloesano (*)

L'Istituto Centrale di Statistica, che da anni segue con scrupolosa attenzione l'entità dell'impiego dei mezzi di lotta contro i parassiti delle piante, considerato il rapido affermarsi dei nuovi insetticidi agricoli a base di « diclorodifeniltricloroetano » e di « esaclorocicloesano », fin dagli scorci del 1947, decise di effettuare una indagine intesa ad accertare i consumi provinciali dei nuovi prodotti.

Scartata per ovvie ragioni la possibilità di effettuare la rilevazione presso gli agricoltori, si pensò di ricorrere — come già si operava per i concimi chimici e per gli altri antiparassitari — agli industriali produttori ed agli importatori.

Si presentò pertanto la necessità di individuare le ditte produttrici e quelle importatrici, in quanto, sia per il diclorodifeniltricloroetano come per l'esalclorocicloesano, ma sopratutto per il primo, esistono due fonti di approvvigionamento: quella nazionale e quella estera.

Inoltre i due prodotti non vengono mai usati tal quali ma vengono opportunamente diluiti e manipolati cosicchè, a fianco alle ditte produttrici e alle ditte importatrici di diclorodifeniltricloroetano ed asaclorocicloesano tecnici, esistono ditte che producono antiparassitari a base di essi servendosi dei produti tecnici di produzione italiana e di provenienza estera e ditte che, invece, importano direttamente dall'estero i prodotti antiparassitari già pronti per l'uso.

Formato un elenco quanto più completo possibile dei fabbricanti e degli importatori sia dei prodotti tecnici che degli antiparassitari a base di essi, l'indagine venne condotta servendosi di un apposito questionario. Superata la prima incertezza e vinte le rare evasioni generate dalla diffidenza, furono raggiunti i risultati che oggi vengono pubblicati e che rispecchiano quanto più fedelmente possibile i consumi verificatisi nelle provincie.

Il diclorodifeniltricloroetano, più comunemente noto con l'abbreviazione di D.D.T., fu sintetizzato per la prima volta dall'alsaziano Zeidler nel 1873, ma soltanto nel 1939, per merito del dott. P. Müller della Geigy di Basilea, vennero messe in luce le sue particolari proprietà insetticide (1).

Il D.D.T. apparve in Italia nel 1944, al seguito degli eserciti alleati. Il primo clamoroso debutto italiano avvenne a Napoli nella lotta contro il tifo esantematico e successivamente venne largamente impiegato per debellare l'anofele della malaria nelle varie regioni italiane maggiormente colpite da tale flagello.

Quasi contemporaneamente il suo impiego venne introdotto anche in agricoltura e raggiunse ben presto vaste proporzioni.

L'azione venesica dei composti a base di diclorodifeniltricloroetano è molto persistente, si manifesta sia per ingestione che per contatto e si esplica sul sistema nervoso provocando una paralisi progressiva che si conclude con la morte dell'insetto (2).

Gli insetti più dannosi contro cui il diclorodifeniltricloroetano ha dato risultati di riconosciuta efficacia sono i seguenti:

afide del pisello (Illinoia pisi); afide del cavolo (Brevicoryne brassicae); afide dei mais (Aphis maidis); afide del pesco (Myrus persicae); afide della patata (Illinoia solanifolii); antonomo delle fragole (Anthonomus signatus); cavolaia (Pieris brassicae); cicadella del melo (Typhlocyba pomaria); cicadella della patata (Empoasca fabae); cicadella dell'uva (Erythroneura comes); cicadelle (Homoptera spp.); cocciniglia americana degli agrumi (Coccus pseudomagnolarium); collemboli (Collembola spp.); calandra del grano (Sitophilus granarius); calandra del riso (Sitophilus oryzae); dorifora della patata (Leptinotarsadecemlineata); forbicetta (Forficula auricularia); galerucella dell'olmo (Galerucella lutéola); geometridi del melo (Paleacrita vernata, Alsophile pometaria); locuste (Locustidae); pidocchio americano (Lepidosaphes beckii); pidocchi (Anoplura); piralide del mais (Pyrausta nubilalis); piralidi (Philetæina rubrigalis, ecc.); policrosi americana della vite (Polyohrosis viteana); sfinge del pomodoro (Protoparce sexta); solubea del riso (Solubea pugnax); termiti (Isopterae); tignola orientale delle pesche (Laspeyresia molesta); tonchio della veccia (Bruchidae); tonchio dei piselli (Brucus pisorum); tripidi dei limoni (Scirtothrips citri); tripide (Thrips) della cipolla, della barbabietola da zucchero; verme del melo (Carpocapsa pomonella).

^(*) La presente relazione è dovuta al dott. PIERO BARDI del Servizio statistiche agrarie, forestali e dell'alimentazione.

⁽¹⁾ Il diclorodifeniltricloroetano tecnico — ottenuto dalla reazione del monoclorobenzolo sul cloralio, in presenza di acido solforico concentrato — è costituito dalla miscela di sei diversi isomeri, tra cui il p. p. diclorodifeniltricoroetano — che è quello dotato di più energiche proprietà insetticide — è presente in percentuale alquanto elevata. Si presenta come una polvere grumosa di colore bianco-grigiastro, insolubile in acqua, parzialmente solubile in solventi organici, solubile in oli

e grassi. Presenta una particolare resistenza agli agenti atmosferici e pertanto la sua azione è molto persistente.

⁽²⁾ Sembra accertato che l'azione insetticida per contatto si esplichi nel seguente modo: il D.D.T. è solubile nei grassi e quindi si dissolve nello strato di lipoidi che avvolge la chitina di cui gli insetti sono ricoperti; poichè la chitina si interrompe in alcuni punti per lasciare il passaggio ai nervi sensori, l'insetticida viene a contatto con le terminazioni nervose e, quindi, con i centri nervosi che vengono colpiti da parallsi progressiva culminante con la morte dell'individuo.

L'esaclorocicloesano (talvolta chiamato impropriamente «Gammesano» dal nome commerciale di un prodotto antiparassitario inglese a base di tale principio attivo) fu sintetizzato nel 1825 da Michele Farady ma le sue proprietà insetticide vennero messe in luce soltanto tra il 1941 e il 1942 in Francia ed in Inghilterra (1).

In Italia fece la prima apparizione in Sardegna nel 1946 e le spedizioni dall'Estero (ancora non veniva prodotto in Italia) giunsero appena in tempo per contribuire alla distruzione dell'ondata di cavallette che aveva invaso i campi di frumento di alcune regioni.

La sua azione risultò veramente efficace e, perciò, nel 1947 il suo impiego si divulgò in Italia e particolarmente in Sardegna, nelle Puglie e nel Lazio.

L'esaclorocicloesano è un veleno che agisce, oltre che per ingestione e per contatto, anche per asfissia. La sua azione si esplica, al pari del D.D.T., sul sistema nervoso provocando fenomeni convulsivi seguiti dalla paralisi e dalla morte.

La sua attività è molto forte e si manifesta anche sugli insetti che abbiano ingeriti insetti morti in seguito a contatto o ad ingestione di esso. Presenta un odore caratteristico e molto persistente di muffa.

Gli insetti contro cui l'esaclorocicloesano manifesta la sua energica azione sono moltissimi. Molti sono gli stessi già enunciati per il D.D.T.; tuttavia esso riesce paticolarmente efficace contro alcuni insetti (cavallette, agriotes, ecc.) contro i quali il D.D.T. è impotente.

Tra le principali vittime dell'esaclorocicloesano risultano:

afide del cavolo (Brevicorune brassicae): afide della fava (Aphis rumicis); afide del melo (Aphis pomi); afide della lattuga (Navonovia ribicola); afide rosa del melo (Anuraphis rosea); afide verde del pesco (Myzus persicae); agrotidi (Agrotis); altica del tabacco (Epitrix parvula); antonomo del cotone (Anthonomus grandis); antonomo del melo (Anthonomus pomorum); autonomo segnato (Anthonomus signatus); calandra del grano (Calandra granaria); capside del melo (Plesiocoris rugicollis); cavalletta perdalina (Locustana pardalina); cavalletta australiana (Chortoicetes Terminifera); cavolaia (Pieris brassicae); cidia dei magazzini (Cydia leguminis); coccinelle del pisello (Cerotoma trifurcata, Epilachna corrupta); dorifora della patata (Leptinotarsa decembineata); elateridi (Agriotides); forbicette (Phorficulidae); formichi, grillotalpa (Gryllotalpa gryllotalpa); mosche; psilla del melo (Psylla mali); psilla del pero (Psylla); tentredini delle susine (Hoplocampa); termiti (Isoptera); tripide degli agrumi (Scirtothrips citri); verme del pomodoro (Diataravia oleracea); verme meridionale delle bietole (Psara bipunctalis).

Gli insetticidi agricoli a base dei principi attivi in argomento si presentano nei seguenti tipi fondamentali:

polveri, polveri bagnabili e soluzioni emolsionabili per il diclorodifeniltricloroetano;

polveri e polveri bagnabili per l'esaclorocicloesano.

Le polveri sono ottenute sciogliendo il principio attivo in un solvente organico ed incorporando la soluzione in una polvere inerte dotata di buone proprietà adesive.

Le polveri bagnabili sono ottenute in maniera analoga alle polveri sostituendo il supporto inerte con una sostanza capace di dare delle sespensioni in acqua (bagnante).

Le soluzioni emulsionabili sono generalmente delle soluzioni in olii di petrolio con l'aggiunta di sostanze emulsionanti.

Le percentuali di prodotto tecnico contenuto in ciascuno dei suddetti tipi sono alquanto variabili a seconda dei criteri seguiti dai fabbricanti nella composizione delle ricette.

Per il diclorodifeniltricloroetano tali percentuali variano dal 5 al 50 % nelle polveri, dal 10 al 50 % nelle polveri bagnabili e dal 5 al 26 % nelle soluzioni emulsionabili.

Per l'esaclorocicloesano le percentuali di prodotto tecnico contenuto negli antiparassitari agricoli variano dal 4 al 20 % nelle polveri, dal 10 al 20 % nelle polveri bagnabili.

Dall'esame dei prospetti delle consegne (2) nelle quali sono anche compresi i consumi degli antiparassitari usati non solo sulle piante ma anche nelle stalle per il bestiame, e per la bonifica e che, per l'esaclorocicloesano, sono comprensive dei quantitativi distribuiti dal Ministero dell'Agricoltura e Foreste, appare evidente che il maggior consumo di antiparassitari agricoli a base diclorodifeniltricloroetano e di esaclorocicloesano è fatto nella forma pulverulenta bagnabile. Tale forma si presenta infatti come la più adatta a un razionale spandimento ed alla preparazione di esche ed impasti.

Le percentuali comprese tra il 10 ed il 25 % per il D.D.T., e tra il 10 ed il 20 % per il gammesano sono quelle più apprezzate.

Per il D.D.T. le polveri bagnabili a tali percentuali rappresentano il 44,5 % di tutto il consumo mentre per l'esaclorocicloesano le polveri bagnabili, con percentuali comprese tra il 10 ed il 20 %, rappresentano addirittura il 54,8 % dell'intero consumo.

Il fatto dimostra che non è necessaria una elevata concentrazione per sortire dei buoni risultati.

L'assorbimento di diclorodifeniltricloroetano tecnico nei vari tipi di antiparassitari distribuiti per il consumo ammonta a 97.685 chilogrammi dei quali ben 63.864 (il 65,4 % del totale) sono assorbiti sotto forma

⁽¹⁾ L'esaclorocicloesano tecnico — ottenuto cataliticamente per azione del cloro sul benzolo in presenza di raggi attinici — è costituito da una miscela di diversi stereoisomeri (teoricamente 16). Tra i quattro stereosimeri (a, β , γ , δ) dei qualti è stata accertata la presenza nel prodotto tecnico, l'isomero γ (punto di fusione: 112°,5) è il più attivo ed è contenuto nel

prodotto tecnico in misura variabile da un minimo del 13 % ad un massimo del 42 %. Si presenta in cristalli bianchi fondenti verso i 120°. E' solubile nei comuni solventi organici e nei grassi. E' dotato di discreta stabilità agli agenti atmosferici.

⁽²⁾ Ved. Tav. 21 a pag. 45.

di polveri bagnabili mentre le polveri non bagnabili assorbono chilogrammi 28.815 di prodotto tecnico (29.5 % circa del totale).

Il consumo di esaclorocicloesano tecnico negli insetticidi consegnati nell'intero territorio ammonta a circa 267.032 chilogrammi. Di essi 118.287 (44,3 % circa) sono stati consumati sotto forma di polveri e 148.745 (55,7 % circa) sotto forma di polveri bagnabili).

Le regioni di maggior consumo di antiparassitari a base di diclorodifeniltricloroetano sono, in ordine decrescente: l'Emilia-Romagna con 16.384 kg di D.D.T. tecnico di cui 9.226 sotto forma di polveri bagnabili e 6.958 sotto forma di polveri ; la Lombardia con kg 10.693 di D.D.T. tecnico di cui 7.058 kg circa sotto forma di polveri bagnabili; la Sicilia con 9.021 kg circa di D.D.T. tecnico di cui 4.330 kg (50 %) sotto forma di polveri; il Veneto con 8.615 kg di D.D.T. tecnico di cui 6.055 kg circa (oltre il 70 %) sotto forma di polveri bagnabili: il Piemonte con 8.357 kg circa di D.D.T. tecnico di cui 6.568 kg (oltre il 78 %) sotto forma di polveri bagnabili; le Puglie con 7.276 kg di D.D.T. tecnico di cui 4.473 (circa il 61 %) sotto forma di polveri bagnabili; il Lazio con 6.619 kg di prodotto tecnico di cui 4.358 (65 % circa) sotto forma di polveri bagnabili; il Trentino con 6.131 kg di D.D.T. di cui

kg 5.430 (88,5 % circa) consumato come polveri bagnabili ai diversi titoli.

Le provincie che hanno consumato maggiori quantitativi di antiparassitari a base di diclorodifeniltricloroetano sono: Ferrara (8.179 kg di D.D.T. tecnico); Pisa (5.010 kg); Roma (4.467 kg); Bolzano (3.873 kg); Milano (3.345 kg); Modena (2.870 kg); Cuneo (2.855 kg); Torino (2.355 kg); Trento (2.258 kg); Catania (2.202 kg).

Le regioni di maggior consumo di antiparassitari agricoli a base di esaclorocicloesano risultano, in ordine decrescente: la Sardegna con kg 136.388 di esaclorocicloesano tecnico (oltre il 51 % dell'intero consumo nazionale); le Puglie con 60.731 kg (oltre il 22 % del consumo nazionale); l'Emilia-Romagna con 13.729 kg (5,1 %); il Lazio con 12.714 kg (4,7 %); la Basilicata con 11.005 kg (4,1 %).

Tali regioni rappresentano appunto quelle maggiormente colpite dall'ondata di cavallette nell'annata 1947-48.

Tra le provincie si presentano in ordine decrescente: Sassari (68.201 kg); Cagliari (45.496 kg); Nuoro (22.691 kg); Bari (19.157 kg); Foggia (17.902 kg); Taranto (12.013 kg); Matera (10.005 kg); Roma (8.654 kg).

(5105368) Boma, 1949 - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.